

ビクター地上・BS・110度CSデジタル プラズマテレビ

型 PD-42DH50







お買い上げありがとうございます

で使用の前に

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

• アンケートおよびユーザー登録のご案内については、裏表紙をご覧ください。

もくじ

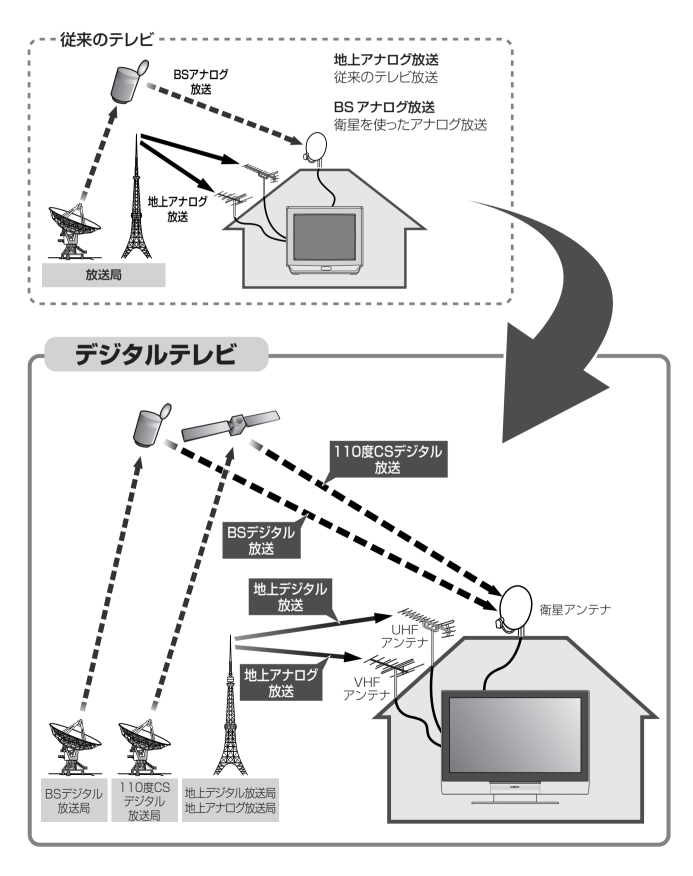
	テレビからデジタルテレビへ	4
	デジタルテレビを楽しもう	6
	知っておいていただきたいこと	8
はじめに	安全上のご注意	10
	プラズマをご使用になるときは	16
	各部のなまえ	18
	1 付属品を確かめる	24
	2 設置する	24
	3 アンテナをつなぐ	
準備する	4 ネットワークへつなぐ	
	5 B-CASカードを入れる	
	6 電源を入れる	
_	7 かんたん設置設定をする	36
	基本の操作	52
	地上アナログ放送を見る	54
	地上デジタル放送を見る	55
	衛星デジタル放送を見る	
テレビを見る	ラジオ放送やデータ放送を楽しむ	
	つないだ機器の映像を見る	
	番組を選ぶ・探す	
	見たい番組を予約する	
_	番組の内容を確認する	72
	録画予約の前にお読みください	74
	Í.ĹÍŇЌで録画予約する	76
	ビデオリモートコントローラーで録画予約する	84
録画予約する	日時を指定して予約する(プログラム予約)	92
	録画した映像を見る	95
	予約を取り消す/変更する	
_	予約についてのご注意	97
	きき楽機能を使う(ビクター聴取補助システム)	
マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	省エネ設定をする	
した Company of the C	お好みの映像にする	102
テレビを活用する (で) 楽しむ (で) 楽しむ	お好みの音声にする	
を便利な機能で	画面の焼きつき防止	
	画面サイズを変える	
用	画面の位置を調節する	
9	マルチな画面で楽しむ	
る	映画を楽しむ	
	本来の解像度で表示する	113

		ホームメニューを使つ	
-		信号を切り換えて楽しむ	116
-		有料番組を見る	118
-		安心して使うための設定をする	.120
-	デジタル放送	放送局からのお知らせを見る	123
-	を楽しむ	双方向通信の記録を確認する	125
-		選局できるチャンネルを設定する	
-		お好みのデータ放送を登録する	
-			0
		 Tナビとは	127
テ	Tナビで	Tナビを設定する	
レ	楽しむ	「ナビを見る	
L"		17	. 133
ビを活用する			
洼	SDメモリー	SDメモリーカードの使い方	
出出	カードで楽しむ	画像を再生する	142
世			
9		 地上アナログ放送の受信設定をする	145
る		地上デジタル放送の受信設定をする	152
-		衛星デジタル放送のチャンネルを設定する	
-		番組表を設定する	
-	受信設定を	地域を設定する	
-	変更する	アンテナを設定する	
-		電話を設定する	
-		その他の受信設定をする	
-			
-		ダウンロードの設定をする	
	_	設定項目をリセットする	166
		_	
-		本機に接続できる機器	168
-		ビデオカメラやゲーム機、パソコンをつなぐ	170
-		DVDプレーヤーをつなぐ	171
機器	景をつなぐ	オーディオ機器をつなぐ	172
IVSO HI		AVコンピュリンクでつなぐ	178
-		ァ ィ u シ ク i.LINK接続した機器を操作する	
-		機器に合わせて入力表示を変更する	
		版品に口づきて入り扱力で支更する	102
		Lumin and the	
		故障かな?と思ったら	
-		こんなメッセージが出たら	
-		アイコン一覧	194
こまったときは	ったときは	用語解説	195
		保証とアフターサービス	197
		サービス窓口案内	198
		 主な仕様	
		索 引	
		[17]	

| テレビからデジタルテレビへ

テレビ放送が、アナログ放送(従来のテレビ放送)から、デジタル放送へ変わり始めました。 すでに開始されていた衛星デジタル放送(BSデジタル・110度CSデジタル)に加えて、 2003年12月より一部の地域で地上デジタル放送が始まりました。

そしてデジタル放送の新しいサービスを実現するために、テレビも変化を遂げました。 それがデジタルテレビEXE「エグゼ」です。



受信できる放送

地上デジタル放送

2003年12月に、東京、名古屋、大阪を中心とする関東、中京、近畿の三大都市圏から始まった、新たな地上波放送です。デジタルハイビジョンが中心のワイドで高画質かつ高音質の放送を予定しています。また、データ放送、双方向番組、ゴーストのない鮮明な映像などといった、いままでの地上アナログ放送にはなかった、さまざまな利点があります。

地上デジタル放送は、地上アナログ放送と同様に、無料の放送です。(NHKの受信料を除く。)

◆お知らせ◆

お住まいの地域における地上デジタル放送の開始予定など、地上デジタル放送に関する詳しい情報は地域の放送などによる各種案内を参考にしてください。

地上アナログ放送

従来のテレビ放送です。



BS デジタル放送

放送衛星 (Broadcast Satellite) を使って放送されている衛星デジタル放送です。テレビチャンネルを中心にデジタルのラジオ放送やデータ放送もあり、一部の有料放送を除き無料で楽しめます。デジタルハイビジョンが中心のワイドで高画質かつ高音質の放送です。また、双方向番組やデータ放送を楽しめます。

110度CS デジタル放送

BSデジタル放送の衛星と同じ軌道上の通信衛星 (Communication Satellite)を使って放送されている衛星デジタル放送 (スカパー! 110)です。それぞれ見たいチャンネルを契約して視聴します。専門チャンネルが中心の多チャンネル放送です。(視聴契約については添付のパンフレットをご覧ください。)

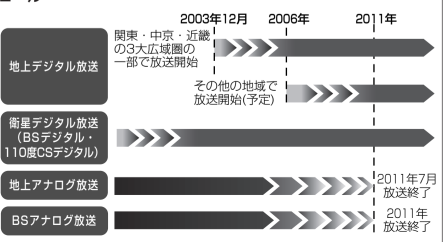
ご注意

- 本機では、東経124度に打ち上げられた 通信衛星JCSAT-4を利用して放送されて いる「スカパー!」はご覧いただけません。
- 本機は、110度CSデジタル放送を利用 した蓄積型双方向サービスには対応し ていません。

デジタル放送への移行スケジュール

アナログ放送からデジタル放送 への移行について

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。



デジタルテレビを楽しもう

デジタルテレビEXE「エグゼ」では、デジタル放送の魅力を存分に楽しんでいただけます。 EXE「エグゼ」が誇る、「感動(Emotional)の高画質」と「心躍る(Exciting)高音質」との 「融合(X)」、そして充実の搭載機能でお楽しみください。

デジタル放送ではこんなサービスが楽しめます。

ワイド&高画質な映像で楽しめる

デジタルハイビジョンならではのきめ細かな美しい映像を楽しめます。映像が二重、三重に見えるゴースト現象もなく安定した映像です。

高音質な放送が聴ける

CD 並のクリアな音質に加え、5.1 チャンネルサラウンド放送で臨場感あふれる音声を楽しめます。

データ放送で情報をチェック

☞58ページ

天気予報や暮らしに役立つ地域の情報から、もしものときの災害情報などをすぐにチェックできます。

また地上デジタル放送では、衛星デジタル放送よりさらに地域に密着したニュースや詳しい天気情報、交通情報、生活情報などが予定されています。

参手ャンネル (マルチチャンネル)で楽しめる
□□ 1 16 ページ

デジタル放送になることで、情報を圧縮して多くの情報を送ることができるようになり、ひとつのチャンネルで最大3チャンネルまでの放送(マルチチャンネル放送)が可能です。

電子番組表 (EPG) で簡単に番組を探せる□○62ページ

テレビ画面上に、新聞のテレビ欄のような番組表を表示して、 簡単に見たい番組を選んだり、視聴の予約ができます。また、 ジャンルなどから番組を検索したり、録画機器と連係して予約 録画もできます。

EPG とは「Erectronic Program Guide (エレクトロニック・プログラム・ガイド)」の略です。

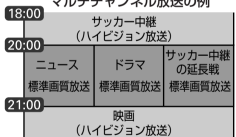
双方向サービスで番組に参加できる

電話回線に接続することによって、クイズに答えたり、アンケートの回答を送るといった、双方向型番組への参加ができます。

データ放送の例

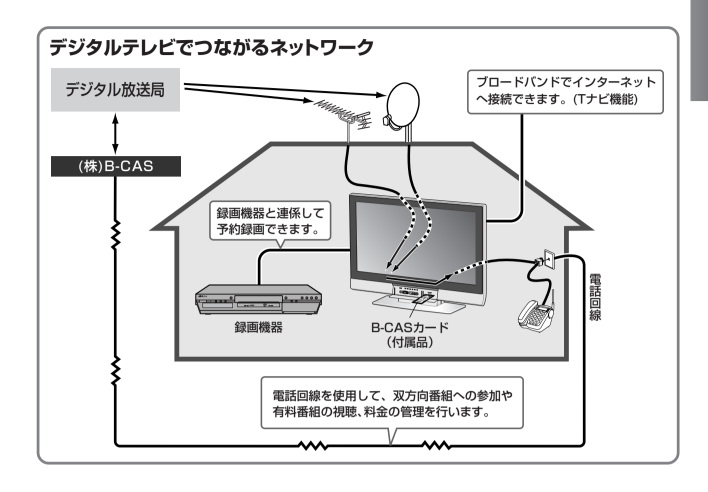


マルチチャンネル放送の例



電子番組表







また本機は、高齢者や、テレビの音声などが聞き取りにくい方のために開発された、ビクター聴取補助システム「きき楽」機能を搭載しています。



はっきりトーク № 100 ページ アナウンサーが話す声やドラマの会 話を聞こえやすくするために、聞き取りにくい小さな声 (音声の中域部) は 大きく、不快に感じる大きな音は自然 な音量にします。また、深夜に大きく 感じる CM の音量アップも抑えます。



ゆっくりトーク ☞ 100 ページ 会話を聞き取りやすくするために、話し始めはゆっくりスタートし、徐々に実際の速度に戻します。言葉と言葉の間を利用して速度を調節するので、自然で聞き取りやすくなります。

さらに、本機には次のような機能がプラスされています。

- 目にやさしく、省エネにもなる
- **E.E. センサー 101ページ**
- よく見るチャンネルをよく見る順ですぐに選べる ホームメニュー 114ページ

デジタル放送のいろいろな場面で便利なメニューを表示する

- 便利機能ボタン
- インターネットを利用していろいろな情報を見る **Tナビ機能** ☞ 127ページ

デジタルスチルカメラの画像などを簡単に楽し める

- **SD メモリーカード再生機能** 141ページ
 - デジタル放送をデジタルのまま記録できる
- i.LINK 入出力端子 2 系統装備 ® 74、76、168ページ

DVD や D-VHS テープをよりきれいに見ることができる

D4 端子 1 系統 コンポーネント入力端子 1 系統装備 ☞ 76、84、168、171 ページ

知っておいていただきたいこと

B-CASカードを必ず挿入してください

B-CAS カードを挿入しないと、デジタル放送が受信できません。 B-CAS カードを本機に必ず挿入してください。(1934ページ) また、台紙の説明をお読みのうえ、はがきまたはインターネットに よる登録をしてください。(B-CAS カードの台紙の一部が登録は がきになっています。登録は無料です。)

B-CASカードとは

B-CASカードはカードに組み込まれたICを利用し、登録された受信者に対して、いろいろな放送サービスの利用を可能にします。公共放送や有料放送を視聴するとき、双方向番組に参加するときに必要です。

またBSデジタル・地上デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、原則として1回だけ録画可能のコピー制御信号を加えて放送されます。その信号を有効に機能させるためにも、B-CASカードが利用されています。

ご注意

- ご使用になる前に台紙裏面の使用許諾契約約款をよくお読みください。
- 台紙に添付されたバーコードのシールは、有料放送の申し込みに利用します。紛失しないようにしてください。
- B-CASカードは、株式会社ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズから貸与されたものです。 破損・紛失などにより再発行を依頼されるときは再発行費用がかかります。B-CASカード(またはB-CASカードの台紙)に 記載されたカスタマーセンターまでご連絡ください。

NHKや有料放送は視聴の手続きが必要です

NHKや、WOWOW、スターチャンネル、スカパー! 110などの有料チャンネルをご覧になるには、視聴の申し込み手続きが必要です。 添付のパンフレットをお読みのうえ、各放送局にお申し込みください。

ソフトウェアと動作

を押して、電源を入れ直してください。

正常に動作しないときは

本機では、電子番組表(1862ページ)やデータ放送などのデジタル情報を受信して、さまざまなサービスを受けることができます。これらのサービスは精密な電子部品と、パソコンで使われているものと同様のソフトウェアで実現されています。そのため、外部の影響などが原因で、正常に動作しない場合があります。正常に動作しない(あるいは全く動作しない)ときは、本体のチャンネルーボタンと入力切換ボタンを同時に5秒以上押し続けてください。(電源が切りになり、電源/機能待機ランプが消えます。)その後、ふたたび本体の電源ボタン

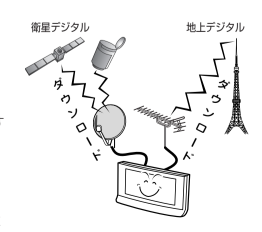
ダウンロード

多くの機能をソフトウェアで実現していますので、将来機能が追加されたときも、ソフトウェアを入れ換えることで機能を追加できるようになっています。このようにして機能を追加することをダウンロードと呼んでいます。

お買い上げ時は、自動的にダウンロードを行ってプログラムを更新する設定になっています。(通常はダウンロードによるプログラムの更新をされることをおすすめします 187165ページ)。

放送されない機能は動作しません

本機にはさまざまな機能がありますが、放送局がそれらの機能に対応した放送をしていないときは使用できません。



この取扱説明書について

- 主にリモコンのボタンを使って説明しています。
- イラストや画面表示は説明上、強調や省略をされていることがありますので、実際とは多少異なります。
- 本書では、設定画面と一緒に表示されるリモコンボタンの操作ガイドを省略しています。設定するときは、画面上の操作ガイドもご覧になって、操作してください。

著作権とご注意

- ■本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。
- あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人 として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使 用できません。
- i.LINKは、IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) 1394-1995 およびその拡張仕様を示す呼称です。i.LINKとi.LINKロゴ「ii」はソニー株式会社の商標です。
- 本機から電話回線を使用して通信を行う場合、フリーダイヤル (通話料金無料) でないかぎり、電話料金はお客様の負担になります。
- 本機は電波産業界 (ARIB) 規格に基づいた仕様になって おります。将来規格の変更があった際は、本機の仕様を変 更する場合があります。
- この製品に使用されているソフトウェアに関する情報については、番組ナビボタンを押して、「メール/情報」の「ID表示」をご参照ください。「ID表示」画面を表示中に青ボタンを押すと、本機のソフトウェアに関する情報が日本語および英語で表示されます。
- 本機のブラウザにおける日本語変換ソフトはオムロンソフトウェア(株)のモバイル Wnn を使用しています。
 "Mobile Wnn" ©OMRON SOFTWARE Co., Ltd 1992-2002 All Rights Reserved
- この製品は BBE Sound, Inc. からの実施権に基づき 製造されています。この製品は米国 BBE Sound, Inc. の所有する特許 USP4638258,5510752 及 び 5736897 を使用しています。 BBE と BBE のシ ンボルは、 BBE Sound, Inc. の登録商標です。

- Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本 国内における登録商標です。
- G ガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。
- 米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- Gコード (または G CODE) は、ジェムスター 社の登録商標です。

DTLA の説明

著作権保護に対応したi.LINK対応機器には、デジタルデータのコピー・プロテクション技術が採用されています。この技術は、DTLA(The Digital Transmission Licensing Administrator)というデジタル伝送における著作権保護技術の管理運用団体から許可を受けているものです。このDTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器間では、コピーが制限されている映像/音声/データを、i.LINKを使ってデジタルコピーできない場合があります。

また、DTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器と搭載していない機器との間では、i.LINKでデジタルの映像/音声/データのやりとりができない場合があります。

■ 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

安全上のご注意

ご使用の前に必ずお読みください。

「安全上のご注意」の絵表示

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵(マーク)が表示されています。これらは、あなたや他 の人々への危害や、財産への損害を未然に防止するための表示です。 絵表示の意味をよく理解して本文をお読みください。

この絵表示(文字を含む)は、そこに書かれていることを無視すると、死亡したり重傷を負うことが想定される内容です。十分注意してください。

この絵表示(文字を含む)は、そこに書かれていることを無視すると、障害を負ったり、物理的損害が想定される内容です。十分注意してください。

● 注意 (警告を含む) が必要なことを示す記号



一般的注意



指をはさまれないように注意



感電注意

● してはいけない行為 (禁止行為)を示す記号



禁止



水場での使用禁止



ぬれ手禁止



分解禁止



接触禁止



水ぬれ禁止

● 必ずしてほしい行為(強制・指示行為)を示す記号



プラグをコンセントから抜く

^

警告 万一、次のような異常が発生したときは

- ●煙が出ている、へんなにおいがするなどの異常のとき。
- ●画面が映らない、音が出ないなどの故障のとき。
- ●本機の内部に水や物が入ってしまったとき。
- ●本機を落としたり、キャビネットが破損したとき。

このようなときは、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、 (煙などが出ていたときは、それが出なくなったことを確かめてから)販売店に修理 を依頼してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。 なお、お客様ご自身が修理することは危険です。絶対にやめてください。



M

警告 設置するときの警告

不安定な場所に置かない

本機は大型で重量があるので、ぐらついた台や傾いたところなどを避け、安定した場所に置いてください。落ちたり、倒れたりして、けがをする原因となります。



指定の電源電圧(交流100V) 以外で使用しない

表示された電源電圧以外では使用しないでください。火災・感電の原因となります。





警告 使用するときの警告

本機内部に物を入れない

金属や燃えやすいものなどを 差し込んだり、落としたりし ないでください。火災・感電の 原因となります。特に小さい お子様のいるご家庭では注意 してください。



本機に水をかけない

屋外や風呂場など水場では使用しないでください。火災・感電の原因となります。水などの入った容器(花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品など)は、こぼれたりしますので、本機の上や近くに置かないでください。



本機の上に物を置かない

重いものを置くと、バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。



衝撃を与えない

本機の前面パネルに、たたくなどして衝撃を加えるとパネルが割れ、火災・けがの原因となります。前面パネルには、絶対に衝撃を加えないでください。



^

警告 使用するときの警告

本機の裏ぶたは絶対に外さない

内部には電圧の高い 部分があり、感電の 原因となります。



本機を改造しない

火災・感電の原因となります。







雷が鳴り出したら、アンテナ線や 電源プラグに触れない

感電の原因となります。



電源コードを傷つけない

電源コードの上に重いものをのせたり、電源コードを加工したり・無理に曲げたり・ねじったり・引っ張ったり、電源コードを熱器具に近づけたりしないでください。火災・感電の原因となります。



電源コードが切れたり、芯線が出たりしたときは、販売店に電源コードの交換を依頼してください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



^

、注意 設置するときの注意

次のような場所に置かない

火災・感電の原因となることがあり ます。

- 湿気やほごりの多いところ
- 調理台や加湿器のそばなど 油煙や湯気があたるところ
- 熱器具の近くまた、直射日光の 当たるところに置くと、キャビ ネットやパネルが変質することがあります。



移動するときは 接続コード類をはずす

コードを傷つけますので、電源プラグをコンセントから抜き、アンテナ線などの接続

- コードをはずしてください。
- コードに傷がつくと、火災・感電の原因となることがあります。 また、本機は質量が重く奥行きがなくて不安定なため、開梱や持ち運び、設置は二人以上で行ってください。



本機の通風孔をふさがない

通風孔をふさぐと、内部の熱が逃げませんので、火災の原因となることがあります。次のことにご注意ください。

- 設置に必要な空間距離を保つよう にしてください。(☞24ページ)
- 押し入れ、本箱など狭いところに 入れない
- じゅうたんや布団などの上に置かない
- テーブルクロスなどを掛けない
- あお向け、横倒し、逆さまにしない





付属の電源コード以外を 使用しない

性能や形状が異なると、火災や故障、感電の原因となることがあります。



キャスター付きAVラックに 乗せるときは、キャスターを固定する

キャスター止め(受け皿など)で動かないようにしてください。けがの原因となることがあります。



電源プラグは抜き差しが容易 にできるよう空間をあける

アース付3極-2極変換アダプターを 使用する場合は、アース接続は必ず、主 電源プラグを主電源につなぐ前に行っ



て下さい。又、アース接続を外す場合は、必ず主電源 プラグを主電源から切り離してから行って下さい。

• 感電の原因となりますので、アース工事は専門業者 にご依頼ください。

アンテナ工事は販売店に依頼する

技術と経験が必要ですので、販売店 に依頼してください。

- ・倒れても電線に触れない場所に設置するよう依頼してください。 感電の原因となることがあります。
- BS、CS放送用アンテナは、風の影響を受けやすいので、しっかり取り付けるよう依頼してください。



⚠注意 使用するときの注意

本機に乗らない、 ぶら下がらない

倒れたり、こわれたりしてけ がの原因となることがあり ます。特に小さいお子様の いるご家庭では注意してく ださい。



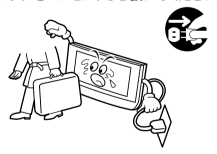
付属の電源コードを他の機器 に使用しない

火災・感電の原因となることがあります。



長期間使用しないときは、 電源プラグを抜く

安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。

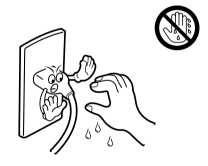


電源コードは電源プラグを 持って抜く

電源コードを引っ張ると、コードに傷がつき、火災・感 電の原因となることがあります。



また、濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでくだ さい。感電の原因となることがあります。



電源プラグのホコリに注意 する

電源プラグとコンセントの間にホコリがた まると火災の原因になります。定期的に電 源プラグを抜き掃除してください。



お手入れをするときは 電源コードを抜く

安全のため電源プラグを コンセントから抜いてく ださい。感電の原因とな ることがあります。





音が歪んだ状態で使用しない

長時間音が歪んだ状態で使用しないでくだ さい。



スピーカーが発熱し、火災の原因となること があります。

⚠注意 その他の注意

1年に1度は本機内部の掃除を 販売店に依頼する

内部にホコリがたまったま ま使用すると、火災や故障の 原因となることがあります。



乾電池の使いかたに注意する

電池は間違った使いかたをすると、破裂したり液がもれて、火災・けが・故障・周囲の汚損の原因となることがあります。次のことにご注意ください。

- ・新しい電池と古い電池を 混ぜて使わない
- ・種類の違う電池を混ぜて 使わない
- ・電池ケースのプラス(+) とマイナス(-)の表示ど おりに入れる
- ・指定された電池以外は使わない

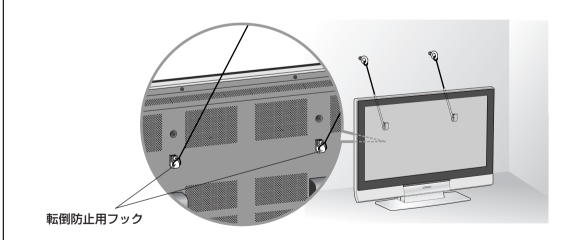


転倒防止の処置をしてください



地震などの非常時の安全確保と、事故を防止するために、落下や転倒を防止する処置をしてください。

• セット本体に同梱されている転倒防止用フックを同梱の取り付けねじを使って、本体後面に取り付け、市販の丈夫なひもなどで本機を壁面や柱など堅牢部に固定してください。



プラズマをご使用になるときは

画面の焼きつきについて

焼きつきとは

プラズマディスプレイの特性として、長時間同じ映像を映し続けますと、部分的に消えない残像が画面に残ってしまうことがあります。これを「焼きつき」といいます。

プラズマディスプレイの蓄積効果によるもので、故障ではありません。

一度発生した焼きつきは、完全に消すことはできません。

焼きつきを防ぐには

焼きつきを避けるために、次のことにご注意ください。

・静止画や文字を長時間映さないでください。

ご覧になるときは、「映像を調節する」(☞103ページ)で「ピクチャー」と「黒レベル」を弱めてご使用ください。

焼きつき の発生例



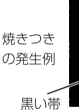
映像を映しているとき



電源を切ったとき

「ノーマル」の画面サイズ(☞109ページ)で長時間ご覧にならないでください。

ふだんは、できるだけ画面いっぱいに映るように「画面サイズ」を選んでください。(109ページ) 左右に黒い帯ができる「ノーマル」の画面サイズでご覧になったあとは、画面いっぱいに表示させる「パノラマ」などの画面サイズに設定を戻すように、習慣づけられることをおすすめします。



Inacys

映像を映しているとき



電源を切ったとき

- ・2画面(☞110ページ)で長時間ご覧にならないでください。
- ・画質を「スタンダード」に設定してください。
 お買い上げ時は、画質(スタンダード・ダイナミック・シアター・ゲーム)が「ダイナミック」に設定されています。ふだんは「スタンダード」でご覧になることをおすすめします。(№102ページ)
- 画面シフト機能をご使用ください。
 本機は、焼きつきを防ぐための「画面シフト」機能を搭載しています。(☞108ページ)

焼きつきが発生してしまったら

焼きつきが発生したときは、焼きつき低減機能(「画面の焼きつきをやわらげる」 108ページ)をご活用ください。焼きつきのレベルが軽いときは、次第に目立たなくなる場合があります。

お手入れのしかた

画面のよごれは

画面には反射防止のための表面コーティングなど、特殊な薄膜層が形成されています。この薄膜層がダメージを受けると「ムラ」「変色」「キズ」「欠陥」など、修理不可能な外観変化が生じる恐れがありますので次のことに注意してください。

- 画面にのりやテープなどを貼らない
- 画面にペンなどで書き込みをしない
- 画面を硬いものにぶつけない
- 画面を結露させない
- 画面をアルコール・シンナー・ベンジンなどの溶剤などでふかない
- 画面を強くこすらない

画面の汚れを取り除く場合には、柔らかい布を使ってからぶき・かたく絞った水ぶき・薄めた中性洗剤でかたく絞った水ぶきを行ってください。

テープのりなどが付着してとれない場合には、市販の剥がし剤などを使用する必要がありますが、剥がし剤にも溶剤が含まれているため表面を痛める恐れがあります。決して強くこすらずに、できるだけ軽くふき取ってください。

• キャビネットのよごれは

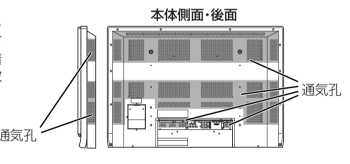
柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、 乾いた布でからぶきしてください。

キャビネットが変質したり、塗料がはげることがありますので、次のことに注意してください。

- シンナーやベンジンでふかない
- 殺虫剤など揮発性のものをかけない
- ゴムやビニール製品など長時間接触させたままにしない

• 通気孔に付着したほこりは

本体後面に付着したほこりは、掃除機を使って吸い取ってください。掃除機が使えないときには、布で拭き取ってください。通気孔(右記のイラスト参照)にほこりが付着したまま放置すると、内部の温度が調節できなくなり、故障の原因となることがあります。



プラズマをご覧になるときは

• やや離れてご覧ください

画面のたての長さの5~7倍をめやすにした場所でご覧ください。見やすく、疲れにくくなります。

• 部屋の明るさは新聞が楽に読める程度に…

暗すぎる部屋でご覧になると目に負担がかかります。適度な明るさの中でご覧ください。 また、連続して長い時間画面を見ていることも目に負担をかけます。ときどき目を休めてください。

• 夜間の音量は適度に…

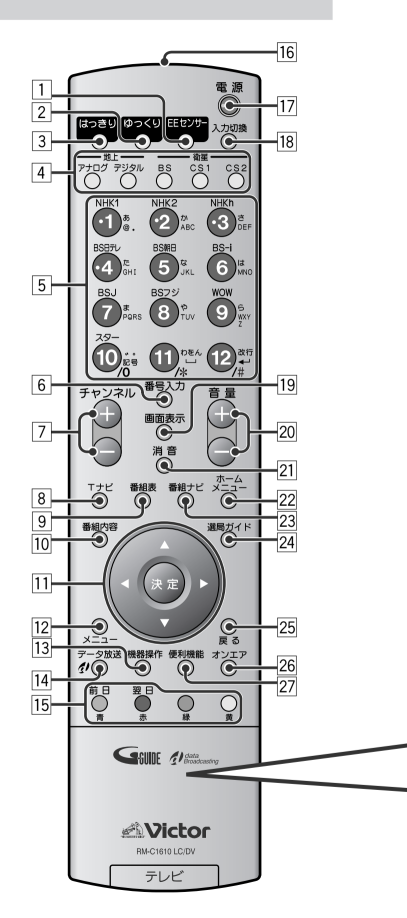
周辺の人の迷惑にならないよう適度な音量でお楽しみください。特に、夜間での音量は小さな音でも通りやすいので、窓を閉めるなどの隣り近所への配慮(思いやり)を十分にし、生活環境を守りましょう。

各部のなまえ

リモコン

- 1 EEセンサーボタン ☞ 101ページ省エネ機能のE.E.センサーを設定します。
- ② **ゆっくりボタン** ☞100ページ きき楽機能のゆっくりトークを切り換えます。
- ③ **はっきりボタン** ☞ 100ページ きき楽機能のはっきりトークを切り換えます。
- 4 放送切換(地上アナログ、地上デジタル、BS、CS1、CS2)ボタン ☞54~56ページ 各放送に切り換えます。
 ・押すとボタンが光ります。
- 5 チャンネル数字ボタンチャンネルを選びます。また、数字や文字、記号を 入力します。
- ⑥ 番号入力ボタン ☞ 55、57ページ地上デジタル放送や衛星デジタル放送で、チャンネル番号を直接入力してチャンネルを選びます。
- 8 **Tナビボタン** ☞ 135、136ページ Tナビを表示します。
- 9 番組表ボタン ☞63ページ 番組表を表示します。
- 10 番組内容ボタン ☞ 72ページ 番組の内容説明を表示します。
- 11 カーソル(◀▶▼▲)ボタン/決定ボタンメニューやデータ放送などを操作します。
- 12 **メニューボタン** メニューを表示します。
- 13 機器操作ボタン 180ページi.LINK接続したD-VHSビデオデッキなどを本機から操作します。
- 14 データ放送ボタン ☞59ページ連動型データ放送を表示します。
- 15 前日/翌日ボタン ☞63ページ番組表の日付けを変えます。

カラー (青、赤、緑、黄) ボタン ☞60ページ データ放送を操作します。また、SDメモリーカード の再生などに使います。



16 送信部

本体のリモコン受光部に向けてリモコンのボタンを押します。

- 1 電源ボタン ☎35、52ページ電源を「入/切」します。
- 18 入力切換ボタン ☞61ページ

接続しているAV機器の映像に切り換えます。くり返し押して、見たい外部入力を選びます。

- 入力切換ボタンを押した後に、チャンネル数字ボタン(「・1」から「・4」)を押すと、外部入力(ビデオ1からビデオ4)を直接選べます。
- 19 画面表示ボタン ☞53、61ページ チャンネルや外部入力、番組の情報を表示します。
- ② 音量+/ーボタン ☞52ページ 音量を調節します。

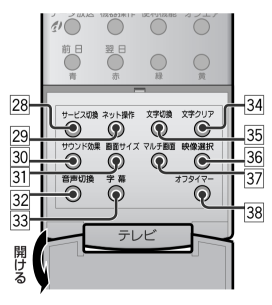
- ②1 消音ボタン ☎52ページ 音声を消します。
- 22 **ホームメニューボタン** ☞ 114、115ページ ホームメニューを表示します。
- 23 **番組ナビボタン** 番組ナビを表示します。

の操作に使います。

- ②4 選局ガイドボタン ☎69ページ 選局ガイドを表示します。
- 25 **戻るボタン** 一つ前の画面に戻ります。また、データ放送やTナビ
- ② オンエアボタン 番組表や設定画面などから、見ていた番組に戻ります。
- ② **便利機能ボタン** 便利機能メニューを表示します。

ふたを開けたところ



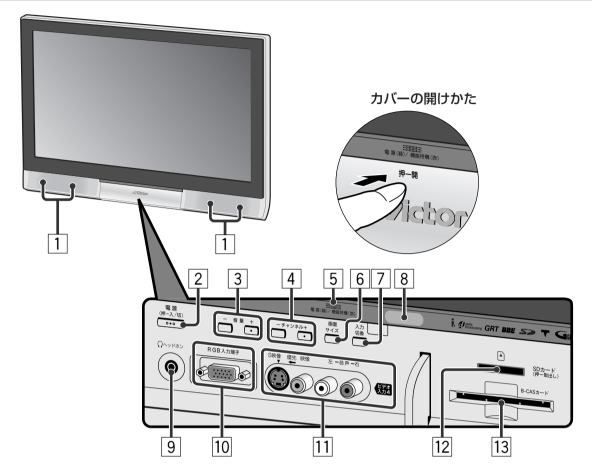


- ② サービス切換(テレビ、ラジオ、データ) ボタン ☞58ページ デジタル放送の放送サービス(テレビ放送、ラジオ放送、データ放送)を切り換えます。
- 29 **ネット操作ボタン** 137ページ Tナビを操作中に、画面に操作パネルを表示します。
- 30 **サウンド効果ボタン** ☞ 106ページ サウンド効果を切り換えます。
- ③ **画面サイズボタン** ☞ 109ページ 画面サイズを変更します。
- 32 **音声切換ボタン** 106、116ページ 複数の音声が放送されている番組で、音声を選びます。
- ③3 **字幕ボタン** ☞ 1 17ページ字幕放送を受信中に、字幕を表示します。
- ③ 文字クリアボタン ☞ 132、133ページ Tナビを操作中に、入力した文字を消します。
- ③ **文字切換ボタン** ☞ 132ページ Tナビを操作中に、文字の入力モードを切り換えます。
- 36 **映像選択ボタン** 102ページ 画質を切り換えます。
- ③ マルチ画面ボタン ☞110、112ページ マルチ画面(2画面、番組一覧)に切り換えます。
- 38 オフタイマーボタン ☞53ページ 一定時間後に電源を切ります。

リモコンを使うときは

- リモコン受光部やリモコンの発信部に明るい光があたっていたり、途中に障害物があって信号をさえぎられていると動作しません。
- リモコンの操作は、ゆっくりと確実に行ってください。

本体前面



- 1 スピーカー
- ② **電源ボタン** ☞35、52ページ 本機の電源を「入/切」します。
- ③ **音量+/-ボタン** 🕸 52ページ 音量を調節します。
- ④ **チャンネル+/ーボタン** ☞54~56、58ページ チャンネルを順番に変えます。
- ⑤ 電源/機能待機ランプ ☞35、52ページ 本機の電源が「入」のとき、緑色で点灯します。
 - 電源が「切」の場合でも、番組表データを受信しているときやデジタルチューナーが働いているときは、赤く点灯します。
- ⑥ 画面サイズボタン ™109ページ画面サイズを変更します。くり返し押して、お好みの画面サイズを選びます。
- フ 入力切換ボタン ☞61ページ ご覧になりたい放送や外部入力を選びます。 押すたびに下記のように切り換わります。

世上アナログ→地上デジタル→BS→CS1→CS2 — ビデオ4←ビデオ3←ビデオ2←ビデオ1←D-VHS2^{*}←D-VHS1^{*}

* i.LINK対応機器をi.LINK接続しているときは、 「i.LINK接続設定」の「機器」が表示されま す。(上記はD-VHSビデオデッキを2台接続し ているときの例です。☞76ページ)

8 リモコン受光部/E.E.センサー

☞19、101ページ

リモコンを操作するときは、リモコンの送信部をここに向けます。また、省エネ機能のE.E.センサーを利用したとき、周囲の明るさを感知する部分です。

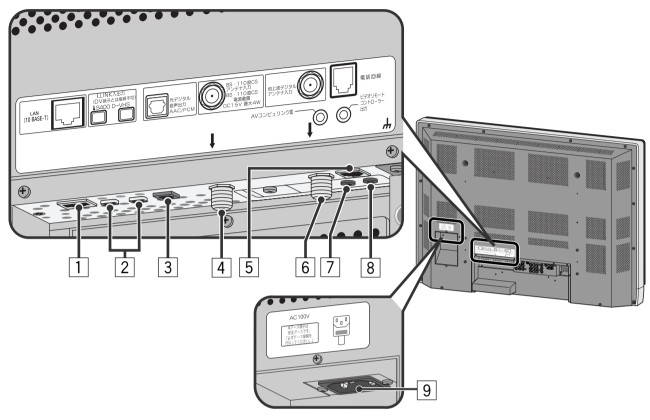
9 ヘッドホン端子

- ヘッドホンをつなぐとスピーカーからの音が消えます。
- 10 RGB入力端子 ☞170ページ パソコンの映像出力端子(D-SUB15ピン)をつな ぎます。
 - ・ 音声出力端子をつなぐときは、ビデオ入力4端子 の音声入力端子につなぎます。
 - RGB入力端子に映像信号が入力されているときは、S映像端子、映像端子に入力された映像信号よりも優先されます。
- 11 **ビデオ入力4端子** ☞ 170ページ ビデオカメラやゲーム機の映像・音声出力端子とつ なぎます。
 - S映像端子と映像端子が同時に使われたときは、 S映像端子からの入力信号が優先されます。
 - 音声-左端子のみに音声コードをつなぐと、左右の スピーカーから同じ音(モノラル音声)が出力され ます。
- 12 **SDメモリーカード挿入口** ☞ 141ページ
- 13 **B-CASカード挿入口** ☞34ページ

本体後面(1)

◆お知らせ◆

「本機に接続できる機器」(168ページ)もご覧ください。



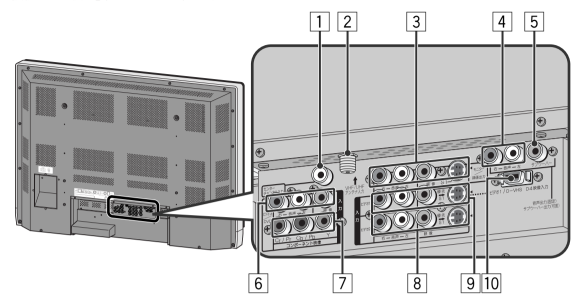
- □ LAN端子(10 BASE-T) ®33ページTナビを見るためにインターネットへ接続します。ADSL回線などのブロードバンド環境が必要です。
- ② **i.LINK入出力端子** ☞ 76ページ D-VHSビデオデッキなどのi.LINK対応機器と接続します。
- ③ **光デジタル音声出力端子** ☞ 172、174ページ MDレコーダーや、AACデコーダーを持ったアンプ などと接続します。
- 4 **BS・110度CSアンテナ入力端子** ☞27ページ BS・110度CSデジタル放送対応の衛星アンテナ を接続します。

- **電話回線端子** ☞30、33ページ電話線(アナログ回線のモジュラーコード)を接続します。
- ⑥ 地上波デジタルアンテナ入力端子☞28ページ地上デジタル放送のUHFアンテナを接続します。
- ⑧ ビデオリモートコントローラー出力端子☞75、84ページ付属のビデオリモートコントローラー(Irシステム)を接続します。
- 9 電源入力端子 ☞35ページ

本体後面(2)

◆お知らせ◆

「本機に接続できる機器」(📦 168ページ)もご覧ください。



- 1 センターチャンネル入力端子 ☞ 172ページ5.1 chなどマルチチャンネル音声を聴くときに本機のスピーカーをセンタースピーカーとして使用する場合、AVアンプなどのセンターチャンネル出力を接続します。
- ② VHF/UHFアンテナ入力端子 ☞26ページ 地上アナログ放送 (VHF、UHF) のアンテナをつな ぎます。
- ③ モニター/録画出力端子 © 76、84ページ 録画機器の映像・音声入力端子と接続します。 ふだんは、画面に映っている映像と音声を出力します。 録画予約の実行中はその映像と音声の録画用出力 になります。
 - ビデオ1/D-VHS D4映像入力端子や、ビデオ3/ DVD コンポーネント映像入力端子から入力され た映像信号は出力されません。そのときは音声信 号も出力されません。
 - マルチ画面のとき、2画面を表示中は左画面の映像と音声が出力されます。番組一覧中は出力されません。
 - 地上アナログ放送の映像や、ビデオ1からビデオ4 入力の映像入力端子からの信号は、S1映像出力 端子から出力されません。
 - 番組表やメニューなどは出力されません。
 - 音声出力端子から出力される音声に、きき楽機能 (はっきりトーク、ゆっくりトーク)の効果は出ません。
- 4 音声出力(固定)端子 ☞ 177ページ

AVアンプなどの音声入力端子をつなぎます。

音声出力(固定)端子から出力される音声に、きき 楽機能(はっきりトーク、ゆっくりトーク)の効果は 出ません。

- ⑤ サブウーハー出力端子 ☞ 177ページ サブウーハーと接続します。
 - サブウーハー出力端子から出力される音声に、きき楽機能(はっきりトーク、ゆっくりトーク)の効果は出ません。
- ⑥ ビデオ3/DVD入力端子 ☞ 171ページ ビデオデッキやDVDプレーヤーなどの映像・音声出 力端子をつなぎます。

DVDプレーヤーなどのコンポーネント映像出力端子をもった機器をつなぎます。

- コンポーネント映像入力に映像信号が入力されているときは、ビデオ3/DVD入力(⑥)に入力される映像信号よりも優先されます。
- 図 ビデオ2入力端子 ☞84ページ

ビデオデッキなどの映像·音声出力端子をつなぎます。 • S1 映像端子と映像端子が同時に使われたときは、

S1映像端子からの入力信号が優先されます。

⑨ ビデオ1入力端子 ☞76、84ページ

ビデオデッキなどの映像・音声出力端子をつなぎます。

- S1映像端子と映像端子が同時に使われたときは、 S1映像端子からの入力信号が優先されます。
- 音声-左端子のみに音声コードをつなぐと、左右のスピーカーから同じ音(モノラル音声)が出力されます。
- 10 ビデオ1/D-VHS D4映像入力端子

☞76、84ページ

D-VHSビデオデッキなどのD映像端子をもった機器をつなぎます。

• D4映像入力に映像信号が入力されているときは、ビデオ1入力(⑨)に入力されるS1映像信号や映像信号よりも優先されます。

準備する

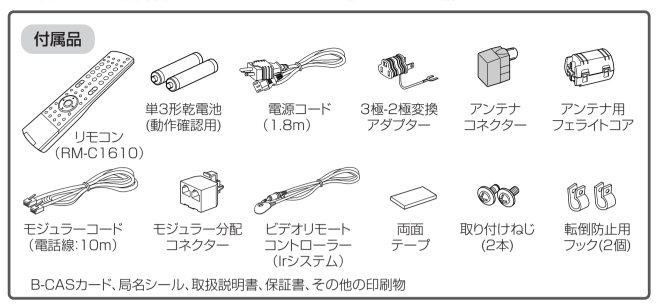
本機の設置やアンテナ・電話線などの接続、放送を受信するための設定など、テレビを見るための準備を説明します。



1	付属品を確かめる	24
2	◆ 設置する	24
3	↓ アンテナをつなぐ	25
	アンテナをつなぐ前に	
	ル上アナログ(VHF/UHF)アンテナをつなぐ	
	衛星アンテナをつなぐ	
	地上デジタルアンテナをつなぐ	
	フェライトコアを取り付ける	
		0
1		
4	ネットワークへつなぐ	
	電話線をつなぐ	
	インターネットへつなぐ	32
5	▼ B-CASカードを入れる	34
6	▼	0.5
U	電源を入れる	
	リモコンに電池を入れる	
	電源プラグを差し込む	
	電源を入れる	35
	↓	
7	かんたん設置設定をする	36
	ステップ1:かんたん設置設定を始める	36
	ステップ2:お住まいの地域を設定する	37
	ステップ3:地上アナログ放送の受信設定をする	38
	ステップ4:地上デジタル放送の受信設定をする	40
	ステップ5:衛星アンテナを設定する	42
	ステップ6: 電話回線の接続をテストする	43
	ステップ7:B-CASカードをテストする	44
	地域チャンネル表	45
	地上デジタルチャンネル表	49

1付属品を確かめる

付属品などを確認してください。付属品などで不足しているものがありましたら、お手数ですがお買い上げの販売店またはビクターサービス窓口までご連絡ください。



2 設置する

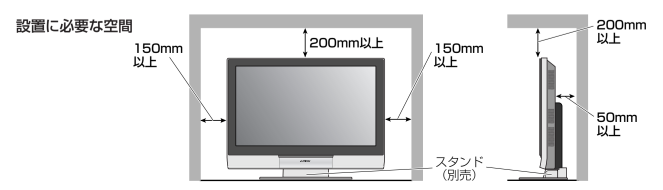
本機には設置用のスタンドが付属していません。本機の設置には、専用のスタンドや壁掛け金具をご使用ください。専用スタンドをご使用のときは、スタンドの取付説明書をご覧ください。また、本機を壁に掛けてご使用になるときは、工事専門業者に設置、据え付けをご依頼ください。

設置するときのご注意

- 本機を左右および背面方向へ傾けないでください。
- 電源コード、接続ケーブルは引っかからないように、壁、床などの隅に配置してください。
- 設置場所によっては、周囲の影響を受け、正しくリモコン操作ができないことがあります。影響のでない場所に設置してください。
- 地震などの非常時の安全確保と、事故を防止するために、落下や転倒を防止する処置をしてください。詳しくは15ページをご覧ください。

本機の周囲に空間を設けてください

- 放熱をよくするため、周囲との間に下図の空間距離を保つようにしてください。 本機は若干熱を帯びる構造になっています。過熱防止のため下図の空間距離を保つとともに、取り扱いには十分気をつけてください。
- 本機は、電源プラグの抜き差しで、主電源が入り/切りします。本機を設置するときは、できるだけコンセントの近くに設置してください。また、電源プラグの抜き差しが容易にできる空間を設けてください。



1

13アンテナをつなぐ

アンテナをつなぐ前に

アンテナをつなぐ前に、お使いのアンテナの受信形態を確認してください。

アンテナをつなぐときは

- アンテナの設置・接続は、できるだけお買い上げの販売店にご依頼ください。
- 妨害電波の影響を避けるため、道路や電車の架線、ネオンなどから離して設置するよう依頼してください。
- アンテナは定期的に点検・交換してください。特にばい煙や潮風があるところでは、傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、販売店にご相談ください。

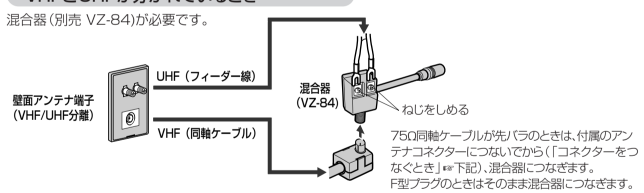
次のようなときは、アンテナをつなぐ前に準備が必要です。

VHF/UHFと衛星デジタル放送が一緒のとき

マンションなどの共同受信システムをお使いで、地上アナログ(VHF/UHF)と衛星デジタル(BS·110度CS)が混合されているときは、それぞれの電波を振り分ける分波器(または分配器)が必要です。分波器(または分配器)は妨害を受けにくくするため、金属のケースで作られたものをご使用ください。ご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお住まいの管理会社にお問い合わせください。



VHFとUHFが分かれているとき



コネクターをつなぐとき

アンテナコネクター (付属) のつなぎかた (地上デジタル、BS・110度CSアンテナには使用できません。)

1 カバーをはずす 2 ケーブルを加工する

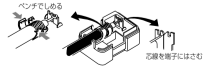
3 ケーブルをつなぐ

4 カバーをつける







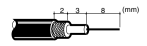




F型コネクター(別売)のつなぎかた

1 ケーブルを加工する **2** リングをとおす

3 コネクターを差し込む 4 リングをペンチで締める







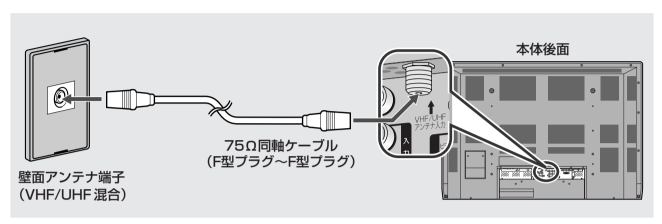


地上アナログ(VHF/UHF)アンテナをつなぐ

地上アナログ放送を受信するために、地上アナログ(VHF/UHF)アンテナを接続します。

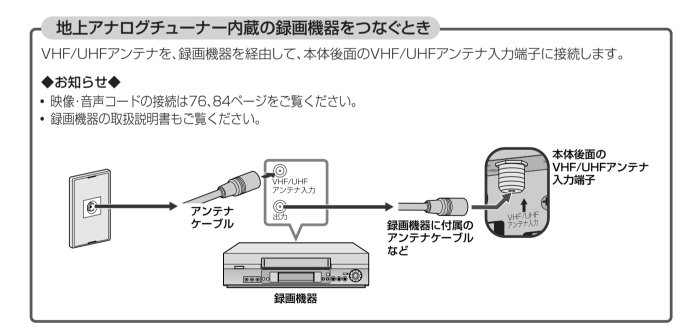
ご注意

- ・地上デジタル放送のUHFアンテナについては、28ページをご覧ください。
- アンテナケーブルには同軸ケーブル(別売)をお使いください。フィーダー線の使用はできるだけ避けてください。



◆お知らせ◆

- VHF端子とUHF端子が別々に分かれているときは、「VHFとUHFが分かれているとき」(№25ページ)をご覧ください。
- 先バラの同軸ケーブルをお使いになる場合など、付属のアンテナコネクターの取り付けが必要なときは、「コネクターをつなぐとき」(☞25ページ)をご覧ください。

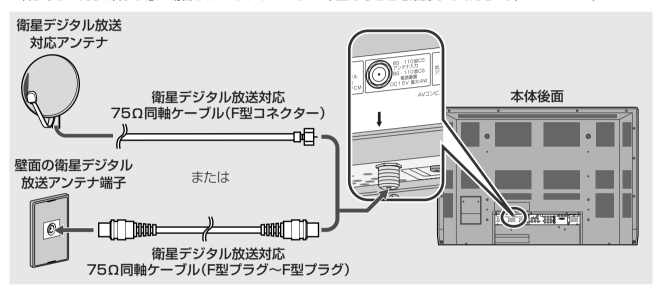


衛星アンテナをつなぐ

BSデジタル放送や110度CSデジタル放送を受信するには、双方に対応した衛星アンテナを で使用ください。

ご注意

- 同軸ケーブルや分配器も衛星デジタル放送対応品をご使用ください。
- 衛星デジタル放送はアンテナケーブル・分配器・ブースターなどの機器の影響を受けやすくなっています。現在ご使用の衛 星アンテナでBSアナログ放送が映っていても、衛星デジタル放送は映らない場合があります。このような場合は販売店に ご相談ください。
- ・映らなかったり、映りが悪い場合は、アンテナレベルが50以上あることを確認してください。(☞159ページ)



◆お知らせ◆

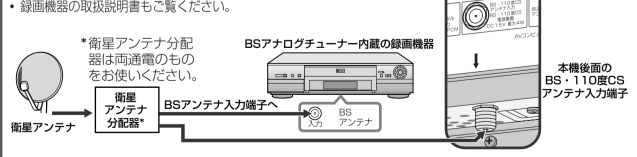
- 個別に衛星アンテナを設置しているときは、「かんたん設置設定 | で、「アンテナ設定 | を「個別 | に設定してください。
- 本体後面のBS・110度CSアンテナ入力端子にケーブルの芯線を差し込んで、ナットを締め付けてください。(ケーブルに F型コネクターを取り付けるときは「F型コネクター(別売)のつなぎかた ((☞25ページ)をご覧ください。)

BSアナログチューナー内蔵の録画機器をつなぐとき

衛星アンテナは録画機器を経由せず、直接本機に接続します。必要な場合は、110度CS対応の衛星アンテナ 分配器で本機と録画機器に分配してください。

◆お知らせ◆

- 映像・音声コードの接続は76、84ページをご覧ください。
- 録画機器の取扱説明書もご覧ください。



衛星アンテナの設定を次のように行います。(☞42、159ページ)

個別に衛星アンテナを設置しているとき

本機または録画機器から、衛星アンテナへ電源を供給します。

• 本機から電源を供給する場合: 「個別 | を選ぶ • 録画機器から電源を供給する場合: 「共同 | を選ぶ

マンション、集合住宅などで、共聴アンテナをお使いのとき

本機、録画機器共に電源を供給しません:「共同」を選ぶ

地上デジタルアンテナをつなぐ

地上デジタル放送を受信するには、地上デジタル放送に対応したUHFアンテナが必要です。

◆お知らせ◆

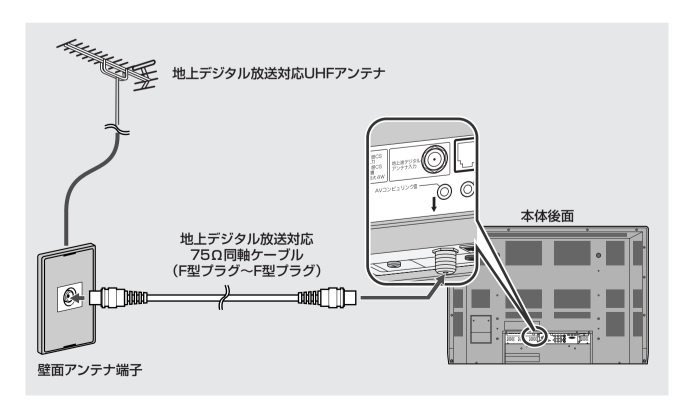
- お住まいの地域における地上デジタル放送の開始予定など、地上デジタル放送に関する詳しい情報は地域の放送などによる各種案内を参考にしてください。
- 地上デジタル放送の受信方法や、アンテナまたはアンテナ周辺機器の設置などについてご不明な点は、お買い上げの販売店にご相談ください。

地上デジタルアンテナをつなぐときは

- UHFアンテナやアンテナケーブル、ブースター、混合器、分配器は地上デジタル放送対応品をお使いください。地上デジタル対応品でない機器をお使いになると、うまく受信できない場合があります。
- 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されます。そのため、受信エリアが限定され、地域によっては地上デジタル対応のブースターが必要になります。また、受信障害のある環境では放送エリア内でも受信できない場合があります。ご不明な場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。
- 地上デジタルアンテナは、できるだけ地上アナログアンテナと混合せずに、独立して接続することをおすすめします。
- 現在お使いのUHFアンテナで地上アナログ放送が受信できていても、お住まいの地域によってはアンテナの交換や調節が必要な場合があります。
- マンションなどの共同受信システムをお使いの場合、お住まいの共同受信システムが地上デジタル放送に対応しているか、 また各戸で受信するにはどうすればよいかなど、ご不明な点はお住まいの管理会社にお問い合わせください。
- フィーダー線はご使用にならないでください。

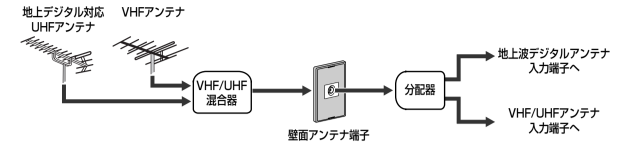
CATV (ケーブルテレビ) で地上デジタル放送を受信するときは

- CATVでの地上デジタル放送の受信は、地上デジタル放送のサービスを行っているCATV局がある地域でのみ可能です。 受信するには使用する機器ごとにCATV各社との受信契約が必要です。またスクランブルのかかった有料放送の視聴や録 画にはアダプターが必要です。詳しくはお住まいの地域のCATV各社にご相談ください。
- CATV局によっては、地上デジタル放送の電波をそのまま再送信(CATVパススルー)するサービスを行っている場合があります。本機はこのCATVパススルーに対応しています。
- CATVパススルーによる地上デジタル放送の再送信サービスをご利用になる場合は、ご契約先のCATV局にパススルーの方法をご確認のうえ、「受信帯域選択」を行ってください。(☞40ページ)



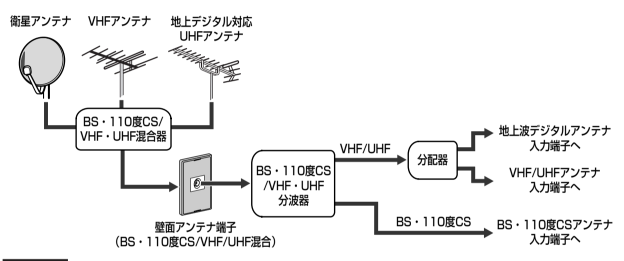
地上アナログ放送 (VHFとUHF) と地上デジタル放送のアンテナが混合されているとき

地上デジタル放送対応の分配器が必要です。



すべての放送のアンテナが混合されているとき

地上アナログ(VHFとUHF)と地上デジタル、衛星デジタルのアンテナが混合されているときは、デジタル放送対応の分波器および分配器が必要です。

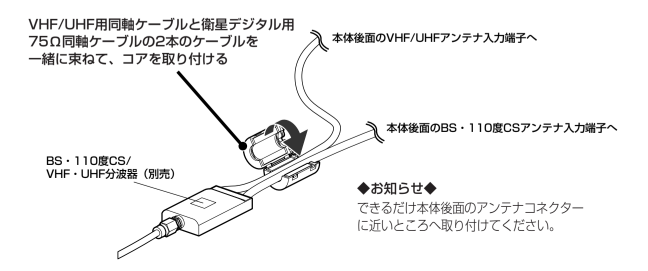


ご注意

地上アナログ放送のUHFチャンネルと、地上デジタル放送の両方を受信するためには、お住まいの地域により、地上アナログ放送用と地上デジタル放送用に別々のUHFアンテナが必要な場合や、分配器と地上波デジタルアンテナ入力端子の間に別途フィルターやブースターが必要な場合があります。ご不明な場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

フェライトコアを取り付ける

よりきれいな映像でご覧になるために、付属のアンテナ用フェライトコアを地上アナログ (VHF/UHF)アンテナと衛星アンテナの同軸ケーブルに取り付けます。



4ネットワークへつなぐ

デジタル放送では電話回線を使用して、有料番組を購入したり、クイズやアンケートの回答、 ショッピングの申し込みといった双方向型の番組への参加ができます。

また本機には、インターネットを利用していろいろな情報サービスを受けられる、Tナビ機能 (☞127ページ)があります。

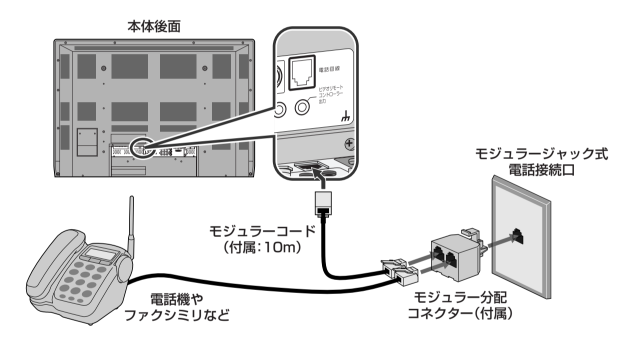
これらのサービスを受けるには、電話回線やインターネットへ接続します。

電話線をつなぐ

有料番組を購入したり(☞118ページ)、クイズやアンケートの回答、ショッピングの申し込みなどの双方向型の番組へ参加するには、電話線を接続してください。

◆お知らせ◆

- 電話線は常に接続しておく必要があります。
- 「かんたん設置設定」で電話の接続テストを行います。(☞43ページ)
- Tナビをお使いになる場合は、「インターネットへつなぐ」(®32ページ)をご覧ください。



電話接続口について

- 3ピン差し込みコンセントのときは 市販の交換アダプターでモジュラージャックに変換 してモジュラー分配コネクターをつなぎます。
- モジュラージャック式や3ピン差し込みコンセント 以外のときは

お買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご 相談ください。

本機が通信を行うのは

- ICカードに記録された番組購入、契約状況などの データが、月1回程度自動的に放送局に送信され ます。
- 投票やショッピングなどの双方向型の番組へ参加 した場合は、そのつどセンターに送信します。

◆お知らせ◆

電話料金が、有料か無料かは、放送事業者(放送局)にご確認ください。

キャッチホンサービスをご利用のときは

本機の通信中にキャッチホンが入ると通信が中断し、データが送れなくなります。キャッチホンのサービスをキャッチホン II に変更してください。詳しくはお近くの電話会社にご相談ください。

ご注意

- 本機は、専用線、公衆電話、共同電話、携帯電話、PHS、自動車電話、船舶電話、地域集団電話、ホームテレホンには接続できません。また、構内交換機(PBX)には接続できないものがあります。
- 本機が通信を行っているときは、同じ電話接続口に接続されている電話機やファクシミリなどは使用できません。また、一部の電話器やファクシミリでは呼び出し音が鳴ることがあります。そのような場合は、電話機やファクシミリのメーカーにご相談ください。

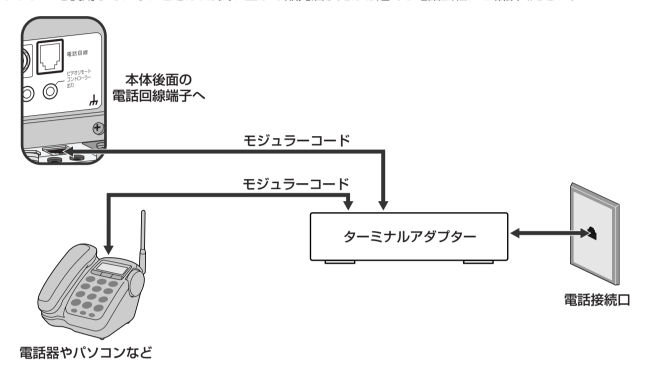
電話回線の使用状況に合わせてつなぐ

ISDN回線やADSL回線をご使用の場合は、こちらをご覧になって接続してください。

ISDN回線をお使いのとき

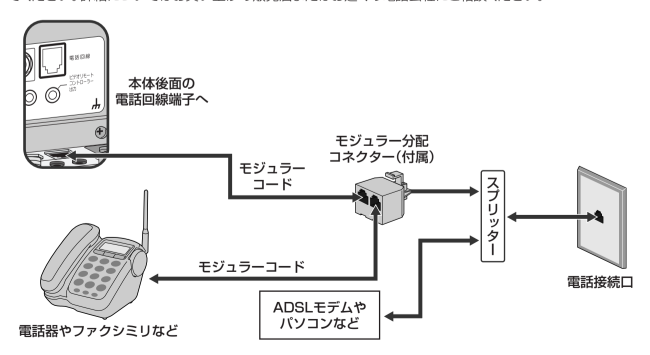
ターミナルアダプター(市販品)が必要です。

ターミナルアダプター (市販品) の電話用またはモデム用モジュラージャックに接続してください。 ターミナルアダプターを使用していないときは、お買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご相談ください。



ADSL回線をお使いのとき

スプリッター (市販品) にモジュラー分配コネクター (付属) を接続して、モジュラーコード (付属) で本機と接続してください。 詳細についてはお買い上げの販売店またはお近くの電話会社にご相談ください。



インターネットへつなぐ

本機には、インターネットを利用していろいろな情報サービスを受けられる、Tナビ機能 (127ページ)があります。

Tナビ機能を使用するには、ブロードバンド*1環境が必要です。 ここではブロードバンド環境を既に導入されていることを前提に説明しています。

◆お知らせ◆

- Tナビをお使いにならずに、デジタル放送用の電話回線のみを接続する場合は、「電話線をつなぐ」(1830ページ)をご覧ください。
- 接続の後で、「ネットワーク設定」と「ブラウザ設定」を必ず行ってください。(☞ 128、130ページ)

次のことを確認してください。

- ADSI *2事業者やプロバイダーとのご契約はお済みですか?
- ブロードバンドでのインターネット接続に必要な機器の準備はお済みですか?
- ADSLモデムやブロードバンドルーターなどの接続と設定はお済みですか?

お使いのブロードバンド環境やインターネット接続についてご不明な点がある方は、お買い上げの販売店にご相談ください。

ADSLなどのブロードバンド環境をお持ちでない方は

ブロードバンド環境をお持ちでない場合、別途ADSL事業者およびプロバイダーとご契約(有料)をしていただく必要があります。ブロードバンド環境の構築や契約については、お買い上げの販売店にご相談ください。

ADSL事業者やプロバイダーにより、接続に必要な機器や接続方法が異なります。

- ADSLモデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッター、ケーブルなどは、ADSL事業者やプロバイダーが指定する製品をお使いください。
- ブリッジ型のADSLモデムをお使いの場合は、ブロードバンドルーターが必要です。
- USB接続のADSLモデムをお使いの場合は、ADSL事業者などにご相談ください。
- お使いのモデムやブロードバンドルーター、ハブなどの取扱説明書もご覧ください。
- 本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能つきADSLモデムなどの設定はできません。 パソコンなどでの設定が必要な場合があります。
- ブロードバンドルーターやハブは、必ず10BASE-Tに対応しているかどうか確認してください。(100BASE-TX専用の環境では本機をお使いいただけません。10BASE-T/100BASE-TX両対応の機器はお使いいただけます。)
- ADSLモデムやブロードバンドルーターなどについてご不明な点は、ご利用の回線業者やプロバイダーにお問い合わせく ださい。

*1 ブロードバンド

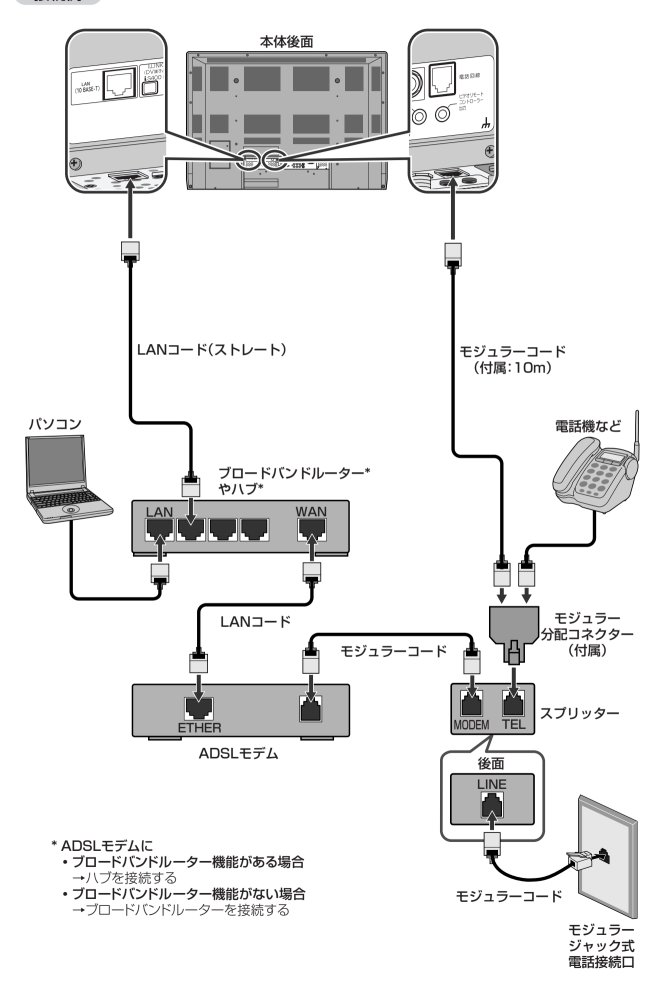
高速な通信回線を用いたコンピュータネットワークと、その上で提供される大容量のデータを活用したサービスです。 ADSL回線や光ファイバー、CATV (ケーブルTV) などを用いて実現されます。

一般には、今までのダイヤルアップ接続などでは実用にならなかった映像や音声などの大容量データの送受信ができる、"高速なインターネット接続サービス"を指します。「ブロードバンド」とは、「ブロード(broad) =広い」「バンド(band) =帯域」という意味です。

*2 ADSL

ADSL (エー・ディー・エス・エル) とは 「Asymmetric Digital Subscriber Line」の略で、非対称型デジタル加入者回線のことです。主に、ブロードバンドでのインターネット常時接続を、定額で提供する通信サービスの名称として使われています。 ADSLは、電話局と加入者宅 (ユーザー) 間に敷設された 1 対の電話線または銅線を用いて、エンド・ユーザーとプロバイダーの間で、データ通信を行います。 「非対称」とは、プロバイダからエンド・ユーザーへの方向 (下り) の通信速度が、逆方向 (上り) よりも大きくなることを指しています。

接続例



5B-CASカードを入れる

公共放送や有料放送を視聴したり、双方向型の番組に参加するにはB-CASカードが必要です。 付属のB-CASカードを本体に挿入します。

ご注意

B-CASカードが本機に挿入されていないと、デジタル放送を受信できません。B-CASカードを本機に挿入したままでご使用ください。詳しくは、「知っておいていただきたいこと」(☞8ページ)をご覧ください。

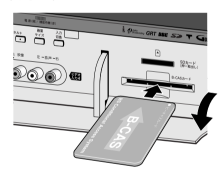
B-CASカードを取り扱うときは

- B-CASカードを折り曲げたり、変形させないでください。 また、分解加工は行わないでください。
- B-CASカードの上に重いものを置いたり、踏みつけたり しないでください。
- B-CASカードに水をかけたり、ぬれた手でさわらないでください。
- B-CASカードのIC(集積回路)部分には手を触れないでください。
- 本機の電源が「入」のときに、B-CASカードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。

〈表面〉 B-CAS BS-Conditional Access Systems カード番号 IC (集積回路)

1 本体前面のカバーを開け、 B-CASカードを入れる

B-CASカードは、台紙から外してご使用ください。



B-CASカードの表(矢印が印刷されている面)を上に向けて、止まる位置まで入れます。

B-CASカードの情報を表示する

カスタマーセンターへ問い合わせる際など、B-CASカードの番号などを調べる必要があるときは、次の手順でB-CASカードの情報を表示してください。

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「B-CAS カード」を選び、決定ボタンを押す
 B-CASカードの情報が表示されます。
- **4** オンエアボタンを押して終了する

7 カバーを閉める

B-CASカードを抜くときは

万一、抜く必要があるときは、本機の電源プラグをコンセントから抜いた後、ゆっくりとB-CASカードを抜いてください。B-CASカードの中にはIC(集積回路)が組み込まれているため、テレビ画面にB-CASカードに関するメッセージが表示されたとき以外は、抜き差しをしないでください。

5

6電源を入れる

リモコンに電池を入れる

リモコンに付属の単3乾電池2本を入れます。

ショートを防ぐため、必ず電池の(マイナス)側を先に入れてください。







◆お知らせ◆

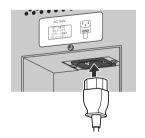
- 雷池に表示されている注意事項をお読みください。
- 長期間使用しないときは取り出しておいてください。
- 電池はふつうの使いかたで、6か月から1年間使えます。ただし、付属の電池は動作確認用ですので短くなることがありま す。操作しにくくなったら交換してください。

電源プラグを差し込む

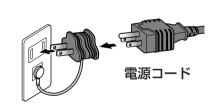
本機の電源プラグはアース付きの3極端子です。ご家庭のコンセント(2極専用)に接続するに は、付属の3極-2極変換アダプターを使います。

ご注意

- その他の接続が終わるまで、電源プラグをコンセントに差し込まないでください。
- アース線の接続は、必ず電源プラグをコンセントに差し込む前に行ってください。またアース線を外すときは、コンセント から電源プラグを抜いた後に行ってください。
- 本機のアースは確実に取ってご使用ください。アースが取られていないと電波妨害が生じる場合があります。
- コンセントが2極専用の場合はアース工事を行い、付属の3極-2極変換アダプターをご使用ください。感電の原因となり ますので、アース工事は専門業者にご依頼ください。
- 付属の電源コードを本体後面アース線を接続する の電源入力端子に差し込む
- 3極-2極変換アダプターと電源 プラグをコンセントに差し込む







電源を入れる

リモコンまたは本体の電源ボタンを押す

電源が「入一になると、電源/機能待機ランプが緑色に点灯し、約15秒後に映像が出ます。

• お買い上げ後はじめて本機の電源を入れると、お買い上げ画面が表示され、「かんたん設置設定 | が始まりま す。36~44ページをご覧になって設定してください。





7かんたん設置設定をする

お買い上げ後はじめて本機の電源を入れると、自動的に「かんたん設置設定」が始まります。画面の指示に従って、本機の初期設定を行ってください。

「かんたん設置設定」を始める前に次のことを確認してください。

- アンテナは正しく接続されていますか? (☞25~29ページ)
- 電話線は正しく接続されていますか?(☞30、33ページ)
- B-CASカードは挿入されていますか? (☞34ページ)

◆お知らせ◆

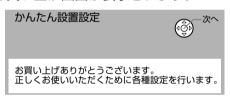
- 本機をお楽しみになる前に、必ず「かんたん設置設定」を最後まで行ってください。「かんたん設置設定」を最後まで行って いない場合、電源を入れるたびにお買い上げ画面が表示され、「かんたん設置設定」が始まります。
- 「かんたん設置設定」をやり直す場合は44ページをご覧ください。
- 各放送のチャンネル設定や、お住まいの地域、電話などの設定を個別に行う場合は、「受信設定を変更する」(№ 145ページ)をご覧ください。

ステップ1:かんたん設置設定を始める



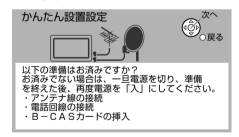
▲ 本機の電源を入れる

お買い上げ画面が表示されます。



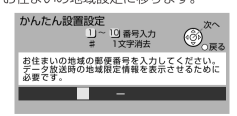
決定ボタンを押す

準備が済んでいるかを確認する画面が表示 されます。



準備が済んでいるかどうか、確認してください。

3 決定ボタンを押す お住まいの地域設定に移ります。

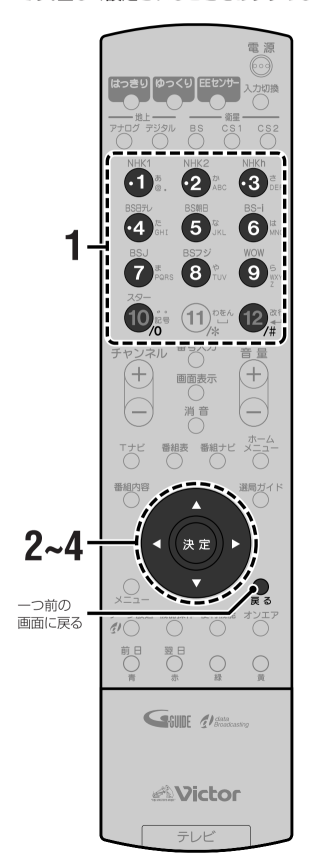


→ステップ2へ

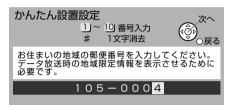
ステップ2:お住まいの地域を設定する

お住まいの郵便番号や都道府県を設定します。

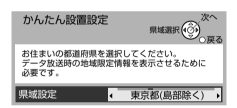
緊急警告放送やデータ放送を受信中に、お住まいの地域に関する情報を表示するための設定 です。正しく設定されることをおすすめします。



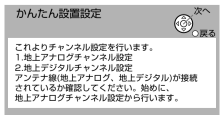
1 チャンネル数字ボタンを押して7ケタの郵便番号を入力する



- 0を入力するときはチャンネル数字ボタンの10を押します。
- 番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケタが消えます。
- **2** 決定ボタンを押す お住まいの県域を設定する画面が表示されます。



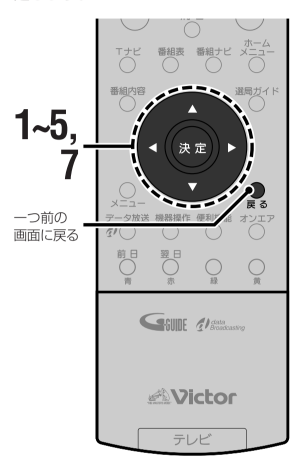
- 3 カーソルボタン(◀▶)を押して、お住まいの都道府県を選ぶ
 - 伊豆、小笠原諸島地域にお住まいのかたは、 「東京都島部」を選んでください。
 - 南西諸島鹿児島県地域にお住まいのかたは、「鹿児島県島部」を選んでください。
- 4 決定ボタンを押す チャンネル設定の説明文が表示されます。



→ステップ3へ

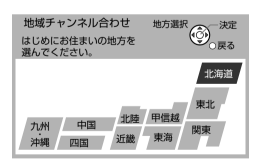
ステップ3:地上アナログ放送の受信設定をする

お住まいの地域を選ぶと、受信できる地上アナログ放送のチャンネルを一括して自動的に設 定します。



★ 決定ボタンを押す

「地域チャンネル合わせ」画面が表示されます。



2 カーソルボタン(◀▶▲▼)を 押してお住まいの地方を選 び、決定ボタンを押す

例: 「関東 | を選んだとき

地域チャンス 次にお住まし 地域を選んて	の地域または近辺	域選択で決定ので表
水戸	日立	宇都宮1
宇都宮 2	矢板	前橋
桐生	さいたま	熊谷1
熊谷 2	秩父	千葉
銚子	2 3 区	八王子
多摩	横浜みなと	横浜
平塚	秦野	小田原

3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を 押してお住まいの都市を選 び、決定ボタンを押す

選んだ地域のチャンネルが自動的に設定されます。

お住まいの地域名がないときは、地域チャンネル表(☞45~48ページ)から、お住まいに近い地域名をさがして設定してください。

例: 「23区」を選んだとき

受信するチャンネル番号 放送局の名称



*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

4 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す

かんたん設置設定 リモコン番号選択 修正したい設定を選択してくださ 項目選択 い。											
リモコン	CH	表示	放送局名	GR							
1	1	1	NHK総合東京	入り 🖺							
2	14	2	MXテレビ	入り							
3	3	3	NHK教育東京	入り							
4	4	4	日本テレビ	入り							
5	16	5	放送大学	入り							
6	6	6	TBSテレビ	入り							
7	38	7	テレビ埼玉	入り							
8	8	8	フジテレビ	入り							
9	42	9	TVKテレビ	入り							
10	10	10	テレビ朝日	入り							
11	46	11	千葉テレビ	入り							
12	12	12	テレビ東京	入り							

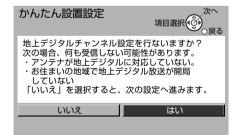
5 カーソルボタン(▲▼)を押して各チャンネルが受信できることを確認する

選んだチャンネルに切り換わります。

- ・番組表で表示するには「放送局名」が正しく 設定されていることが必要です。 地域チャンネル表(☞45~48ページ)をご 覧になって、設定を確認してください。 設定が正しくない場合は、「かんたん設置設 定」の終了後、145~148ページをご覧に なって修正してください。
- 6 戻るボタンを押す

7 カーソルボタン(►)を押して「終了」を選び、決定ボタンを押す

地上デジタル放送の受信設定を行うかどう かを確認する画面が表示されます。



→ステップ4へ

うまく受信できないチャンネルがあるときは

お住まいの場所によっては、近隣の地域を選んだ方がうまく受信できることがあります。 戻るボタンを押して手順3または手順4に戻り、近県または近隣の地域を選び直してみてください。

• 横浜市にお住まいの方は、はじめに「横浜」で設定してください。 放送が受信できないときは「横浜みなと」に設定してください。

「1」と「2」がある地域の場合は

次の地域にお住まいの方は、まず「2」を選んで、地域 チャンネル合わせを行ってください。

宇都宮、熊谷、笠岡、宇部、岩国、諫早

「2」でうまく受信できないときは「1」を選んで、もう 一度地域チャンネル合わせを行ってみてください。 例: 宇都宮市にお住まいの場合は、「宇都宮2」に設定してください。 うまく受信できないときは「宇都宮1」に設定してください。

受信状態が悪いときは

「地上アナログ放送のチャンネルを設定する」(☞146ページ)をご覧になって、手順**7**で「映りが悪いチャンネルを微調整する | を行ってください。

その他のチャンネル設定を変更するには

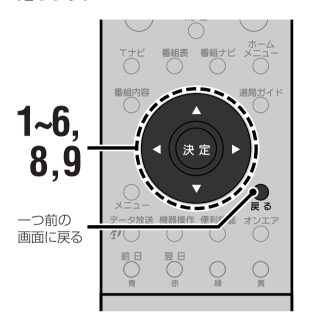
チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルを入れ替えたり、空きチャンネルや画面表示の設定を変えたいときは、「かんたん設置設定」の終了後、「地上アナログ放送のチャンネルを設定する」(187146 ページ)をご覧になって変更してください。

ご注意

地域チャンネル合わせはテレビの中継局には対応していません。中継局からの電波を受信したい場合は、「かんたん設置設定」の終了後、個別にチャンネル合わせを行ってください。(「地上アナログ放送のチャンネルを設定する」☞ 146ページ)

ステップ4:地上デジタル放送の受信設定をする

お住まいの地域を選ぶと、受信できる地上デジタル放送のチャンネルを一括して自動的に設 定します。



1 地上デジタル放送の受信設 定を始める

設定するとき

カーソルボタン(▶)を押して「はい」を選び、 決定ボタンを押す 地域設定画面が表示されます。



→手順2へ

設定しないとき

カーソルボタン(◀)を押して「いいえ」を選び、決定ボタンを押す

衛星デジタル放送のアンテナ設定画面が表示されます。

- **→**ステップ5へ(№42ページ)
- お住まいの地域ではまだ地上デジタル放送 が開局していない場合などは、「いいえ」を 選んでください。

2 カーソルボタン(◀▶)を押してお住まいの都道府県を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(◀▶)を押して「UHF」または「全帯域」を選ぶ

UHF

通常はこちらを選びます。

全帯域

CATVによる地上デジタル放送の再送信 サービスをご利用で、「UHF」でチャンネルス キャンを行っても受信できないときに選び ます。

4 決定ボタンを押す チャンネルスキャンが始まります。受信できるチャンネルを自動で探し出し、設定します。



チャンネルスキャンの経過状態を示します。

チャンネルスキャンには10分程度かかります。チャンネルスキャンが終わると、地上デジタル放送のチャンネル設定画面が表示されます。

受信するチャンネル 放送サービスの種類番号 (テレビ、データなど)

チャンネル	設定							
修正	入替	終了						
リモコン	CH	放送局名	種類					
1	011	NHK総合・東京	テレビ					
2	021	NHK教育・東京	テレビ					
3								
4	041	日本テレビ	テレビ					
5	051	051 テレビ朝日						
6	061	TBS	テレビ					
7	071	テレビ東京	テレビ					
8	081	フジテレビジョン	テレビ					
9	091	東京MXテレビ	テレビ					
10								
11								
12								
11								

リモコン番号*

放送局の名称

*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

5 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す

チャンネル	設定		
修正	入替	終了	
リモコン	СН	放送局名	種類
1	011	NHK総合・東京	テレビ
2	021	NHK教育・東京	テレビ
3			
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビジョン	テレビ
9	091	東京MXテレビ	テレビ
10			
11			
12			

6 カーソルボタン(▲▼)を押して各チャンネルが受信できることを確認する

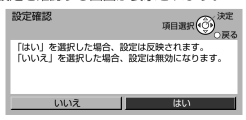
選んだチャンネルに切り換わります。

地上デジタルチャンネル表(☞49、50ページ)もご覧ください。

7 戻るボタンを押す

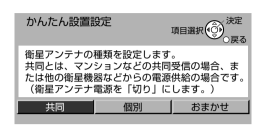
8 カーソルボタン(►)を押して「終了」を選び、決定ボタンを押す

設定を確認する画面が表示されます。



9 カーソルボタン(▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す

衛星デジタル放送のアンテナ設定画面が表示されます。



→ステップ5へ

◆お知らせ◆

• 地上デジタル放送の放送エリア境界付近にお住まいの場合などは、3ケタのチャンネル番号が同じ放送局を複数受信できることがあります。

141	٠.
ויען	
1/ 3	

リモコン	СП	协注巨夕	種類
1	011-0	NHK総合・東京	テレビ 🗅
2	UEI	IVI IN 教育 本示	テレビ
3			
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビジョン	テレビ
9	001	声声MVニレビ	テレビ
10	011-1	NHK総合・水戸	
11			
12			_

この場合、チャンネル番号の後に識別するための番号が割り当てられます。(例:011-0、011-1など) この識別番号を枝番号といいます。(☞55ページ)

- お住まいの地域でまだ地上デジタル放送が開局していない場合、開局後にあらためて地上デジタル放送の受信設定を行うときは、152ページをご覧ください。
- 地上デジタル放送の送信状況が変わったときは、放送メールで「通信状況変更のお知らせ」が届きます。(☞123ページ)メールの内容を確認し、地上デジタル放送の受信設定をやり直してください。(☞152ページ)
- 地上デジタルアンテナの受信レベルを確認するときは、 159ページをご覧ください。

チャンネルスキャンがうまくいかないときは

- お住まいの地域で地上デジタル放送が開局されているかどうか確認してください。
- 地上デジタル放送用のUHFアンテナは正しく接続 されているか、またアンテナの向きは正しいかどう か確認してください。
- 地上デジタルアンテナの設置や接続についてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。
- 個別に受信設定が必要な場合は、153ページをご覧ください。

チャンネル設定を変更するには

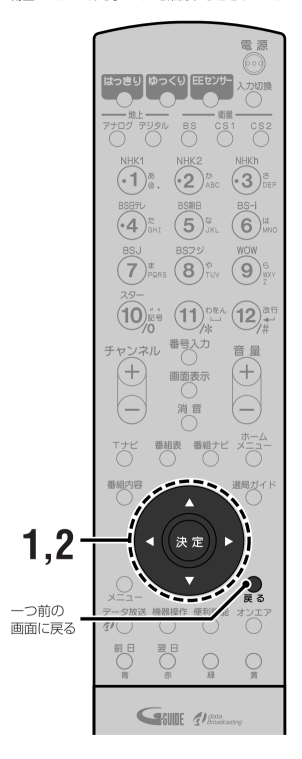
チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルを変更したり、入れ替えたいときは、「かんたん設置設定」の終了後、153、154ページをご覧になってください。

ステップ5:衛星アンテナを設定する

お使いの衛星アンテナに合わせて、衛星アンテナの種類を設定します。

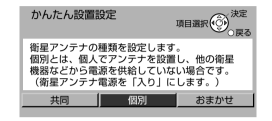
◆お知らせ◆

衛星アンテナの入力レベルを確認するときやアンテナの向きを調節するときは、159ページをご覧ください。



1 カーソルボタン(**◄▶**)を押して設定を切り換える

衛星アンテナの種類を設定します。



共同

衛星アンテナに電源を供給しません。マンションなどで共聴システムをお使いのときや、BSアナログチューナー内蔵の録画機器から電源を供給しているときに選びます。

個別

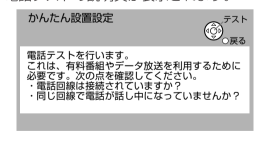
衛星アンテナに電源を供給します。ご自宅で 個別に衛星アンテナを設置している場合な ど、本機に直接衛星アンテナをつないでいる ときに選びます。

おまかせ

「個別」と同じ設定にします。(衛星アンテナに電源を供給します。)お使いの衛星アンテナが、個別に設置しているのか共同受信なのかご不明な場合に選びます。

決定ボタンを押す

電話テストの説明文が表示されます。



→ステップ6へ

ステップ6:電話回線の接続をテストする

有料番組を購入したり、クイズやアンケートの回答、ショッピングの申し込みなどといった双方向型の番組へ参加するには、電話回線への接続と設定が必要です。 正しく接続できるかどうかテストします。

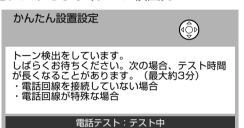
◆お知らせ◆

有料番組や双方向型番組をご利用にならない場合は、電話回線の接続は必要ありません。この場合、テストの結果に「NG」と表示されますが、問題はありません。決定ボタンを押して、次へ進んでください。



▲ 決定ボタンを押す

本機が電話回線につながっているかどうかをテストします(トーン検出)。



- 電話のテストには数分かかる場合があります。
- トーンが検出できなかった場合は、B-CAS カードのカスタマーセンターへの接続テストを行います。

しばらくするとテストの結果が表示されます。

電話テストが成功したとき

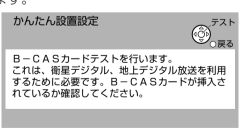
テストの結果に「OK |と表示されます。

電話テストが失敗したとき

テストの結果に「NG」と表示されます。 「かんたん設置設定」の終了後、161ページ をご覧になって電話設定を行ってください。

? 決定ボタンを押す

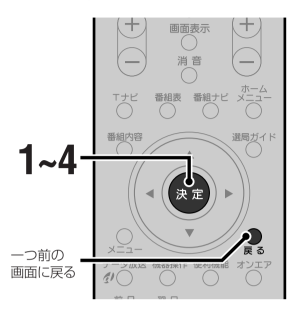
B-CASカードテストの説明文が表示されます。



→ステップフへ

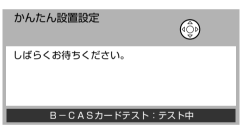
ステップフ:B-CASカードをテストする

B-CASカードの動作テストを行います。B-CASカードが本体に入っていることを確認して ください。(☞34ページ)



決定ボタンを押す

B-CASカードの動作テストが始まります。



テストが成功したとき

テストの結果に「OK」と表示されます。

テストが失敗したとき

テストの結果に「NG と表示されます。 「かんたん設置設定」の終了後、B-CASカー ドを正しく挿入し(☞34ページ)、もう一度 テストしてください。(☞164ページ)

決定ボタンを押す

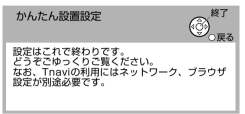
ができます。

次の画面が表示されます。 画面の注意事項を確認してください。

かんたん設置設定 (ĝ) 番組データを受信するには、時間がかかる場合が 留相ブーダを受信するには、時間がかかる場合があります。 それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧になるかリモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の[Gガイド受信確認]で行うこと

決定ボタンを押す

次の画面が表示されます。



• 地上デジタル放送の受信設定が行われてい ない場合や、電話テストやB-CASカードテ ストが失敗した場合は、メッセージが表示 されます。

「かんたん設置設定」の終了後、「受信設定を 変更する | (☞ 145ページ)をご覧になっ て、再度設定やテストを行ってください。

決定ボタンを押して終了する

以上で「かんたん設置設定」は 終了です。

◆お知らせ◆

Tナビをお使いになるときは、「ネットワーク設定」と「ブラ ウザ設定」が必要です。128~131ページをご覧になって、 設定してください。

「かんたん設置設定」をやり直す

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直すとき は次のように行ってください。

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」 を選び、決定ボタンを押す
- 分 カーソルボタン(▲▼)を押して「かんたん) 設置設定」を選び、決定ボタンを押す 「かんたん設置設定」が始まります。 画面の指示に従って、「ステップ2:お住まいの地域を 設定する」(☞37ページ)から行ってください。

項目ごとに受信設定するときは

各放送のチャンネル設定や、地域、アンテナ、電話の 設定を個別に行うときは、「受信設定を変更する | (☞145ページ)をご覧ください。

地域チャンネル表

- 地域チャンネル表に記載の放送局名は、地上アナログ放送のチャンネル 設定画面(☞38、145ページ)の表示とは一部異なります。
- 「NHK総合」および「NHK教育」は、地上アナログ放送のチャンネル設定画面(☞38、145ページ)では「NHK総合*」または「NHK教育*」(*は地方局名)と表示されます。
- 放送大学の番組表は表示できません。
- 放送局名・受信チャンネルは当社の調査によるものです。

地域	地域チャンネル表の見かた									
		リモコン番号								
	地域名	1								
都道 府県名	地域名 (対応都市)	放送局名 受信チャンネル								

	1114 -11 47						放送局名・引	を信チャンネル					
	地域名	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	札幌 (江別)	北海道放送 1		NHK総合 3		札幌テレビ 5			北海道文化 27		北海迫テレヒ 35	テレビ北海道 17	NHK教育 12
	小樽		NHK教育 2		北海道テレビ 4			札幌テレビ 7	北海道文化 26	北海道放送 9		NHK総合 11	テレビ北海道 24
	旭川		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	テレビ北海道 33
北	名寄		_	北海道文化 26	NHK総合 4		札幌テレビ 6		北海道テレビ 24		北海道放送 10		NHK教育 12
	稚内		NHK教育 30	北海道文化 26		北海道テレビ 24		札幌テレビ 22		NHK総合 28	北海道放送		
海	室蘭		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ		NHK総合 9	10	北海道放送	テレビ北海道 29
/143	苫小牧		NHK教育 49	北海道文化		北海道テレビ 61		/ 札幌テレビ 57		NHK総合 51		北海道放送 55	
	函館		北海道文化	53	NHK総合	61	北海道放送		北海道テレビ			テレビ北海道	札幌テレビ
道	帯広		27 北海道文化		4 NHK総合		北海道放送		35 北海道テレビ		10 札幌テレビ	21	12 NHK教育
	釧路			北海道文化	4	北海道テレビ	6	札幌テレビ	34	NHK総合	10	北海道放送	12
	網走	北海道放送	2	41 NHK総合		39 札幌テレビ		7	北海道文化	9	北海道テレビ	11	NHK教育
		1	NHK教育	3 北海道文化		5 北海道テレビ		札幌テレビ	27	NHK総合	35	北海道放送	12
	北見	青森放送	2	59 NHK総合	青森朝日	61 NHK教育		7		9		53	青森テレビ
青	青森(弘前)	1	岩手めんこい	3	34	5		NHK教育		NHK総合		青森放送	日本アレビ 38 青森テレビ
森	八戸		29		31			7 7		9		11	33
本本	むつ				NHK総合 4		青森朝日 56		青森テレビ 58		青森放送 10		NHK教育 12
岩	盛岡				NHK総合 4		岩手放送 6		NHK教育 8	岩手朝日 31	テレビ岩手 35		岩手めんこい 33
	釜石		NHK総合 2				テレビ岩手 58/35		岩手めんこい 60/33	岩手朝日 62/20	岩手放送 10/6		NHK教育 12/90
手	二戸		岩手放送			NHK総合 5			岩手めんこい 29	岩手朝日 61	テレビ岩手 37		NHK教育 12
宮	仙台	東北放送 1		NHK総合 3		NHK教育 5		東日本放送		宮城テレビ 34			仙台放送 12
	石巻	東北放送 59		NHK総合 51		NHK教育 49		東日本放送		宮城テレビ 55			仙台放送 57
城	気仙沼		NHK総合 2	- 01	東北放送	10	仙台放送	東日本放送		宮城テレビ 37	NHK教育 10		37
T.I.	秋田		NHK教育 2		7	秋田朝日 31	Ü	+0		NHK総合 9	10	秋田放送	秋田テレビ 37
秋	大館				NHK総合	秋田朝日	秋田放送		NHK教育	9		11	秋田テレビ
田	大曲		NHK教育		4	秋田朝日	6		8	NHK総合		秋田放送	57 秋田テレビ
	山形		43 さくらんぼテレビ		NHK教育	41	テレビュー山形		NHK総合	45	山形放送	47	51 山形テレビ
山		山形放送	30 さくらんぼテレビ	NHK総合	4		36 NHK教育		8 テレビュー山形		10		38 山形テレビ
形	鶴岡(酒田)	1	24 さくらんぼテレビ	3	NHK教育		6 テレビュー山形		22 NHK総合		山形放送		39 山形テレビ
	米沢		60 NHK教育		50 テレビュー福島		56 福島中央		52	NHK総合	54 福島放送	福島テレビ	58
福	福島(郡山)		2 テレビュー福島		31 NHK総合		33 福島中央		福島テレビ	9	35 NHK教育	11	福島放送
島	いわき	NHK総合	62	NHK教育	4 テレビュー福島		58 福島テレビ		8 福島中央		10 福島放送		60
ш,	会津若松	1		3	47		6		37		41		
茨	水戸 (勝田)	NHK総合 44		NHK教育 46	日本テレビ 42		TBS 40		フジテレビ 38		テレビ朝日 36		テレビ東京 32
城	日立	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
1-	宇都宮1	NHK総合 29		NHK教育 27	日本テレビ 25		TBS 23		フジテレビ 21		テレビ朝日 19	とちぎテレビ 31	テレビ東京 17
栃士	宇都宮2	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 41	とちぎテレビ 31	テレビ東京 44
木	矢板	NHK総合 40		NHK教育 30	日本テレビ 36		TBS 42		フジテレビ 45		テレビ朝日 59	とちぎテレビ 33	テレビ東京 61
	<u>I</u>	<u> 4</u> U		JUU	30		46	l	1 40		JJ	<u> </u>	ΟI

7 かんたん設置設定をする(つづき)

地域チャンネル表(つづき)

- 地域チャンネル表に記載の放送局名は、地上アナログ放送のチャンネル設定画面(🖙 38、145ページ)の表示とは一部異なります。
- 「NHK総合」および「NHK教育」は、地上アナログ放送のチャンネル設定 画面(☞38、145ページ)では「NHK総合*」または「NHK教育*」(*は 地方局名)と表示されます。
- 放送大学の番組表は表示できません。
- 放送局名・受信チャンネルは当社の調査によるものです。



群馬	前橋(伊勢	1	2	3	4	5	放送局名・引		_	_	10	11	
- 1	前橋(伊勢	(神宣、神)			-	ວ	6	7	8	9	10	11	12
- 1												1	
馬		NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54	群馬テレビ 48	TBS 56	放送大学 40	フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
	桐生	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	群馬テレビ	TBS	放送大学	フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
		51 Ξ郷·越谷·第	村1. 草加. 所	57 記・新座・F	- 53 - 尾 · 朝霞 · λ	41 問・岩槻・大	55 空·寿口部·1	40 II口·川越)	35		59		61
	[NHK総合	MXテレビ	NHK教育	日本テレビ	放送大学	TBS	7116	フジテレビ		テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ東京
埼		NHK総合	14	3 NHK教育	4 日本テレビ	16	6 TBS		8 フジテレビ		10 テレビ朝日	38 テレビ埼玉	12 テレビ東京
,	熊谷1	33		35	25		23		21		19	28	17
玉	熊谷2	NHK総合 51		NHK教育 35	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	テレビ埼玉 30	テレビ東京 61
	秩父	NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBS		フジテレビ		テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ東京
		14 系子·市川·市	i 面 · 浦安 · 柏	49 . 太田津 . 佐	16 食、流山、翌:	±93.93F1.4	18	(千代)	29		38	47	44
千	1 2 (3.6)	NHK総合	MXテレビ	NHK教育	<u>日本テレビ</u>	放送大学	TBS	(110)	フジテレビ		テレビ朝日	ちばテレビ	テレビ東京
葉		NHK総合	14	3 NHK教育	4 日本テレビ	16	6 TBS		8 フジテレビ		10 テレビ朝日	46 ちばテレビ	12
*	銚子	NITK総口 51		49	53 53		55		57		59	39	テレビ東京 61
	23区 (昭島	島・青梅・清瀬							三鷹)			I	
東		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6	テレビ埼玉 38	フジテレビ	テレビ神奈川 42	テレビ朝日 10	ちばテレビ 46	テレビ東京 12
	八王子	NHK総合	MXテレビ	NHK教育	日本テレビ		TBS		フジテレビ	.=	テレビ朝日		テレビ東京
京		33 NHK総合	40 MXテレビ	29 NHK教育	35 日本テレビ		37 TBS		31 フジテレビ		45 テレビ朝日		62 テレビ東京
	多摩	49	61	47	51		53		55		57		59
	横浜みなと		1	N II II / +/6-75	104-112		TDO	1	1 = > =				
		NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	テレビ神奈川 48	テレビ東京 62
神	横浜(横浜	・厚木・海老		1		1					1		
<u>~</u>		NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	テレビ神奈川 42	テレビ東京 12
奈	平塚(茅ヶ崎)	NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBS		フジテレビ		テレビ朝日	テレビ神奈川	テレビ東京
Ш		33 NHK総合		29 NHK教育	35 日本テレビ		37 TBS		フジテレビ		41 テレビ朝日	31 テレビ神奈川	43 テレビ東京
	秦野	47		49	51		53		55		57	61	59
	小田原	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	テレビ神奈川 46	テレビ東京 62
Щ	甲府	NHK総合		NHK教育		山梨放送		テレビ山梨					
梨		1	NHK総合	3 長野朝日		5 テレビ信州		37 長野放送		NHK教育		信越放送	
	長野1		44	50		40		42		46		48	
長	長野2		NHK総合 2/80	長野朝日 20/20		テレビ信州 30/30		長野放送 38/38		NHK教育 9/90		信越放送 11	
IX	松本		NHK総合	長野朝日		テレビ信州		長野放送		NHK教育		信越放送	
野	&F.ITT		44	50 NHK教育	NHK総合	48 テレビ信州	信越放送	42	長野放送	46	長野朝日	40/11	
	飯田			3	4	42	6		40		44		
	岡谷·諏訪				NHK総合 4	テレビ信州 59	信越放送		NHK教育 8	長野放送 47	長野朝日 61		
₩r.	新潟(長岡)			新潟テレビ21	テレビ新潟				NHK総合	77	新潟総合TV		NHK教育
新	利/河(区凹)	N II II Z +/L -/-		21	29	5	#FY3=1 1703		8		35		12
澙	上越	NHK教育 1		NHK総合 3	テレビ新潟 27		新潟テレビ21 37		新潟総合TV 33		新潟放送 10		
富	富山	北日本放送 1		NHK総合 3					富山テレビ 34		NHK教育 10		チューリップTV 32
ш	—————————————————————————————————————	北日本放送		NHK総合					富山テレビ		NHK教育		チューリップTV
		50	石川テレビ	48	NHK総合		北陸放送		44 NHK教育		46 テレビ金沢		42 北陸朝日
石	金沢(小松)		37		NINK 1 4		11座放达		8		33		25
Ш	七尾	テレビ金沢		北陸朝日		NHK教育		石川テレビ		NHK総合		北陸放送 11	
	拉+	57		59 NHK教育		5	北陸放送	55		9 NHK総合		福井放送	福井テレビ
福	福井			3			6		5++···	9	₩5++ = ,	11	39
井	敦賀						NHK総合 6		福井放送		福井テレビ 38		NHK教育 12
	岐阜 (大垣)	東海テレビ		NHK総合		中部日本放送		中京テレビ		NHK教育	岐阜放送	メ〜テレ	テレビ愛知
岐		1	NHK教育	39	NHK総合	5	中部日本放送	35 中京テレビ	東海テレビ	9	37 岐阜放送	11	25 メ~テレ
阜	高山		2		4		6	26	8		38	Jan 20 41-144	12
+	中津川				NHK総合 4		メ〜テレ 6	中京テレビ 26	中部日本放送		東海テレビ 10	岐阜放送 28	NHK教育 12

	地域名	1	2	3	4	放送局	3名・受信チャ 6	ンネルフ	8	9	10	11	12
	静岡(清水	・焼津)			7			,			10		12
			NHK教育 2	静岡第 1 31		静岡朝日 33		テレビ静岡 35		NHK総合 9		静岡放送	
	浜松		静岡第 1 30		NHK総合 4		静岡放送 6		NHK教育 8		静岡朝日 28		テレビ静岡 34
静	富士(富士宮)		NHK教育 54	静岡第1		静岡朝日 29		テレビ静岡 39		NHK総合 52		静岡放送 41	
岡	三島・沼津		NHK教育 51	静岡第1		静岡朝日 57		テレビ静岡 59		NHK総合 53		静岡放送 55	
	島田	NHK総合 1	01	NHK教育 3		静岡放送		静岡第1		00	静岡朝日	55	テレビ静岡
	 藤枝	NHK総合		NHK教育		静岡放送		静岡第1			新岡朝日		58 テレビ静岡
	名古屋(安	42 ₹城·一宮·岡	崎·春日井·	44 刈谷·小牧·	瀬戸 · 半田)	40		24			26		38
愛		東海テレビ		NHK総合 3		中部日本放送	岐阜放送 37	中京テレビ 35	三重テレビ 33	NHK教育 9		メ〜テレ 11	テレビ愛知 25
 知	豊橋(豊川)	東海テレビ 56		NHK総合 54		中部日本放送		中京テレビ 58		NHK教育 50		メ〜テレ 60	テレビ愛知 52
재	豊田	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送		中京テレビ 59		NHK教育 51		メ~テレ	テレビ愛知 49
	津(鈴鹿・	松阪·四日市)										
=		東海テレビ 1		NHK総合 31		中部日本放送 5		中京テレビ 35		NHK教育 9	三重テレビ 33	メ〜テレ 11	テレビ愛知 25
重	伊勢	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送 55		中京テレビ 47		NHK教育 49	三重テレビ 59	メ〜テレ 61	
	名張	東海テレビ 62		NHK総合 52		中部日本放送		中京テレビ 54		NHK教育 50	三重テレビ 58	メ〜テレ 56	
滋	大津		NHK総合 28		毎日放送 36		朝日放送	京都テレビ 34	関西テレビ 40		読売テレビ 42	びわ湖放送 30	NHK教育 46
賀	彦根		NHK総合 52		毎日放送 54		朝日放送	- 01	関西テレビ 60		読売テレビ 62	びわ湖放送 56	NHK教育 50
	京都 (宇治)		NHK総合 2	京都テレビ 34	毎日放送	テレビ大阪 19	朝日放送		関西テレビ 8		読売テレビ 10	50	NHK教育 12
京	舞鶴		NHK総合 51	34	毎日放送 53	京都テレビ 57	朝日放送		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育 49
都	福知山		NHK総合		毎日放送	京都テレビ	朝日放送		59 関西テレビ		61 読売テレビ		NHK教育 52
大	大阪(池田	・和泉・茨木		1		56 大東·高槻·豊		寝屋川·羽曳	野・東大阪・				
阪			NHK総合 2	サンテレビ 36	毎日放送 4		朝日放送		関西テレビ 8	テレビ大阪 19	読売テレビ 10		NHK教育 12
	神戸		NHK総合 28	サンテレビ 36	毎日放送 31		朝日放送 41		関西テレビ 43		読売テレビ 47	テレビ大阪 19	NHK教育 45
兵	神戸灘		NHK総合 52	サンテレビ 62	毎日放送 54		朝日放送 56		関西テレビ 58		読売テレビ 60	テレビ大阪 19	NHK教育 50
庫	川西		NHK総合 29	サンテレビ 33	毎日放送 35		朝日放送 37		関西テレビ 39		読売テレビ 41		NHK教育 31
/=	三木		NHK総合 44	サンテレビ 36	毎日放送 34		朝日放送 38		関西テレビ 40		読売テレビ 42		NHK教育 46
	姫路		NHK総合 50	サンテレビ 56	毎日放送 54		朝日放送		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
	明石 (加古川)		NHK総合 51	サンテレビ 55	毎日放送 53		朝日放送		関西テレビ 59		読売テレビ 61	テレビ大阪 19	NHK教育 49
奈	奈良 (橿原)		NHK総合 2	テレビ大阪 19	毎日放送	NHK奈良 51	朝日放送	京都テレビ 34	関西テレビ 8	サンテレビ 36			NHK教育 12
良	五條		NHK総合 43	奈良テレビ 41	毎日放送	31	朝日放送	04	関西テレビ 37	30	読売テレビ 39	33	NHK教育 45
和	和歌山		NHK総合	テレビ和歌山	毎日放送		35 朝日放送		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
和歌山	 海南・田辺			30 テレビ和歌山	42 毎日放送		朝日放送		46 関西テレビ		48 読売テレビ		26 NHK教育
 鳥 取	 鳥取	日本海テレビ	50	56 NHK総合	54 NHK 教育		58		60 山陰中央		62 山陰放送		52
	松江	1 日本海テレビ		3	4		NHK総合		24 山陰中央		22 山陰放送		NHK教育
島根	浜田	30	NHK総合	日本海テレビ		山陰放送	6		34 山陰中央	NHK教育	10		12
111		TVせとうち	2	54 NHK教育		5 NHK総合	瀬戸内海放送	岡山放送	58	9 西日本放送		山陽放送	
岡	岡山(倉敷)	23	NHK総合	3	TVせとうち	5	25 瀬戸内海放送	35 山陽放送		9 西日本放送		11 岡山放送	NHK教育
山	津山 ————		2 NHK総合		56 NHK教育	TVせとうち	62 山陽放送	7		58 西日本放送	瀬戸内海放送	60 岡山放送	12
	笠岡1 ———		2 NHK総合		4 NHK教育	19 TVせとうち	6			17 西日本放送	21 瀬戸内海放送	60	
	笠岡2	=1,17#++	NUV約 2	NILIIV4%A	NHK教育 4 中国放送	55	山陽放送 6	ハロンギュ		34 広島ホームTV	55	岡山放送 60	広島テレビ
	広島 	テレビ新広島 31		NHK総合 3	中国放达 4	NII IIZ465 A		NHK教育 7		35			12
広	福山 ————————————————————————————————————	テレビ新広島 54		NHK教育 3	走 自士 / 型:	NHK総合 5		中国放送 7	-1.174	広島ホームTV 57	45+	広島テレビ 11	##= 1 · *
島	尾道 ————————————————————————————————————	NHK総合 1			広島ホームTV 24			NHK教育 7	テレビ新広島 26		中国放送 10		広島テレビ 12
	呉	NHK教育 1			広島ホームTV 24	広島テレビ 5			テレビ新広島 26	中国放送		NHK総合 11	

7 かんたん設置設定をする(つづき)

地域チャンネル表(つづき)

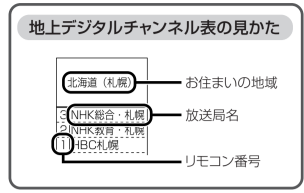
- ・地域チャンネル表に記載の放送局名は、地上アナログ放送のチャンネル 設定画面(☞38、145ページ)の表示とは一部異なります。
- 「NHK総合」および「NHK教育」は、地上アナログ放送のチャンネル設定画面(☞38、145ページ)では「NHK総合*」または「NHK教育*」(*は地方局名)と表示されます。
- 放送大学の番組表は表示できません。
- 放送局名・受信チャンネルは当社の調査によるものです。



	1.1 1-15 4-						放送局名・登	受信チャンネル					
	地域名	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	山口(徳山	Li·防府) NHK教育			l	山口朝日	ı	テレビ山口	I	NHK総合	Ι	山口放送	
		1			. =	28		38		9		11	
山	下関	NHK教育 41		TXN九州 23	山口放送 4	山口朝日 21		テレビ山口 33		NHK総合 39	テレビ西日本 10		
	宇部1	NHK教育 14				山口朝日 31		テレビ山口 20		NHK総合 16	テレビ西日本 10	山口放送 18	
	宇部2	NHK教育 55				山口朝日 24		テレビ山口 44		NHK総合 58	テレビ西日本 10		
	岩国 1	NHK教育				山口朝日 28		テレビ山口 22		NHK総合 9	10	山口放送	
	岩国2	NHK教育 1				山口朝日		テレビ山口 62		NHK総合 9		山口放送	
徳島	徳島	四国放送		NHK総合	毎日放送	28	朝日放送	02	関西テレビ	9	読売テレビ	11	NHK教育
香	高松	1 TVせとうち 19		3 NHK教育 39	4	NHK総合 37	6 瀬戸内海放送 33	岡山放送 31	8	西日本放送	10	山陽放送 29	38
Ш	丸亀	TVせとうち 16		NHK教育 40		NHK総合 44	瀬戸内海放送	岡山放送 22		西日本放送		山陽放送 18	
	松山	10	NHK教育 2	40	あいテレビ 29	44	NHK総合 6		愛媛放送 37	愛媛朝日 25	南海放送		広島ホームTV 35
愛	新居浜		NHK総合 2		NHK教育 4		南海放送		愛媛放送 36	愛媛朝日 14	10	あいテレビ 27	
媛	今治		NHK教育 30		あいテレビ 27		NHK総合 32		愛媛放送 36	愛媛朝日 17	南海放送		
	宇和島	NHK教育 1			あいテレビ 34		NHK総合 6		愛媛放送 32	愛媛朝日 16	南海放送 10		
高知	高知				NHK総合 4		NHK教育 6		高知放送	10	テレビ高知 38		高知さんさんテレビ 40
	福岡	九州朝日		NHK総合 3	RKB毎日 4		NHK教育 6			テレビ西日本 9		TXN九州 19	福岡放送 37
福	久留米	九州朝日 57		NHK総合 46	RKB毎日 48		NHK教育 54			テレビ西日本 60		TXN九州 14	福岡放送
	大牟田	九州朝日 58		NHK総合 53	RKB毎日 61		NHK教育 50			テレビ西日本 55		TXN九州 19	福岡放送 43
岡	北九州		九州朝日	TXN九州 23	福岡放送 35		NHK総合 6		RKB毎日 8		テレビ西日本 10		NHK教育 12
	行橋		九州朝日 57	TXN九州 19	福岡放送 43		NHK総合 49		RKB毎日 60		テレビ西日本 54		NHK教育 46
佐	佐賀1		NHK教育 40	九州朝日 57	RKB毎日 48	TXN九州 14		サガテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38			福岡放送 52
賀	佐賀2		NHK教育 40	九州朝日 57	RKB毎日 48	TXN九州 14		サガテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38		熊本放送 11	福岡放送 52
長	長崎	NHK教育 1		NHK総合 3		長崎放送 5		長崎国際 25		長崎文化 27		テレビ長崎 37	
	佐世保		NHK教育 2		長崎国際 17		長崎文化 31		NHK総合 8		長崎放送		テレビ長崎 35
崎	諫早1	NHK教育 45		NHK総合 47		長崎放送 49		長崎国際 20		長崎文化 24		テレビ長崎 42	
	諫早2	NHK教育 51		NHK総合 59		長崎放送 62		長崎国際 32		長崎文化 56		テレビ長崎 39	
熊本	熊本 (八代)		NHK教育 2	熊本朝日		熊本県民 22		テレビ熊本 34		NHK総合 9		熊本放送	
大	大分 (別府)			NHK総合 3		大分放送 5		テレビ大分 36		大分朝日 24			NHK教育 12
分	中津			NHK総合 48		大分放送 51		テレビ大分 37		大分朝日			NHK教育 45
宮	宮崎 (都城)						テレビ宮崎 35		NHK総合 8		宮崎放送 10		NHK教育 12
崎	延岡		NHK教育 2		NHK総合 4		宮崎放送		テレビ宮崎 39				
鹿	鹿児島	南日本放送		NHK総合 3		NHK教育 5		鹿児島放送 32		鹿児島テレビ 38		鹿児島読売 30	
児	阿久根		鹿児島読売 17		鹿児島放送 23		鹿児島テレビ 35		NHK総合 8		南日本放送 10		NHK教育 12
島	鹿屋		NHK教育 2		NHK総合 4		南日本放送		鹿児島放送 31		鹿児島テレビ 33		鹿児島読売 25
沖縄	那覇 (沖縄)		NHK総合 2			琉球朝日 28			沖縄テレビ 8		琉球放送 10		NHK教育 12

地上デジタルチャンネル表

- 「地上デジタルチャンネル設定」で選んだ地域の、地上デジタル放送局とチャンネル番号の組み合わせは下記のようになります。他の地域の放送局が受信されたときは、表のようにならない場合があります。
- 地上デジタル放送が開始される時期は、地域により異なります。また、地上デジタル放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を避けるため、非常に小さい出力で放送されます。そのため、受信できるエリアが限定されます。
- 放送局の名称や数、チャンネル番号などは変更される場合があります。



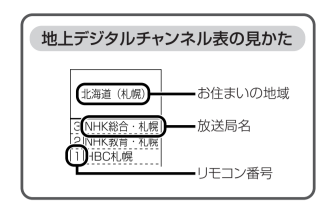
めりま	9 0							
							(2004年4月現在)	
お住まい の地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)	
放送局名	3 NHK総合・札幌 2 NHK教育・札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合·函館 2 NHK教育·函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川		3 NHK総合 · 釧路 2 NHK教育 · 釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路			
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島 NHK総合は 県域 21'優先して 割り当て	青森	東京	
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ	2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ	2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレビユー福島		1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテレビ 12 放送大学	
お住まい の地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野	
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 TVKテレビ	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学		2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ			
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良	
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ21	2 NHK教育·甲府 4 YBS山梨放送 6 UTY	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 7 テレビ大阪	2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 サンテレビ	1 NHK総合・和歌山 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 5 テレビ和歌山	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 9 奈良テレビ	

7 かんたん設置設定をする(つづき)

地上デジタルチャンネル表(つづき)

◆お知らせ◆

- 「地上デジタルチャンネル設定」で選んだ地域の、地上デジタル放送局とチャンネル番号の組み合わせは下記のようになります。他の地域の放送局が受信されたときは、表のようにならない場合があります。
- 地上デジタル放送が開始される時期は、地域により異なります。また、地上デジタル放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を避けるため、非常に小さい出力で放送されます。そのため、受信できるエリアが限定されます。
- 放送局の名称や数、チャンネル番号などは変更される場合があります。



(2004年4月現在)

お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	ЩП
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCびわ湖放送	1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島 3 RCCテレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ	1 NHK総合・高松 2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレビせとうち 8 OHKテレビ	8 山陰中央テレビ	3 NHK総合・鳥取 2 NHK教育・鳥取 8 山陰中央テレビ 6 BBSテレビ 1 日本海テレビ	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日
お住まい の地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名	3 NHK総合: 名古屋 2 NHK教育: 名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メーテレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メーテレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メーテレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ	1 NHK総合 · 金沢 2 NHK教育 · 金沢 4 テレビ金沢 5 北陸朝日放送 6 MRO 8 石川テレビ	1 NHK総合 · 静岡 2 NHK教育 · 静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合 · 徳島 2 NHK教育 · 徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ	2 NHK教育·福岡 2 NHK教育·北九州 1 KBC九州朝日放送	2 NHK教育·熊本	3 NBC長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送	2 NHK教育・鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島テレビ
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名		1 NHK総合・大分 2 NHK教育・大分 3 OBS大分放送 4 TOSテレビ大分 5 OAB大分朝日放送		1 NHK総合・那覇 2 NHK教育・那覇 3 RBCテレビ 5 GAB琉球朝日放送 8 沖縄テレビ(OTV)			

テレビを見る

ふだんテレビを見るときの操作を説明します。 また、番組表の使い方や番組検索のしかたなどを説明しています。



基本の操作			52
電源を入れ	າວ		52
			52
チャンネル	番号や番組の情	報を画面に表示する	353
指定した既	間に電源を切る		53
地上アナロ	グ放送を見る		54
			54
地上デジタ	ル放送を見る。		55
			55
衛星デジタ	ル放送を見る。		56
			56
ラジオ放送	やデータ放送	を楽しむ	58
			58
連動型デー	 -夕放送を見る		59
データ放送	 とを操作する		60
つないだ機	器の映像を見る	პ	61
入力を切り) 換える		61
外部入力を	直接選ぶ		61
外部入力名	名を画面に表示す	る	61
番組を選ぶ	·探す		62
番組表の見	見かた		62
番組表から	探す		63
			65
			65
			67
			68
			69
見たい番組	を予約する		70
	を 確認する		79

基本の操作

この取扱説明書では、主にリモコンを使っての操作を説明しています。 本体にある同じ名前のボタンでも、同様に操作できます。

電源を入れる

電源ボタンを押す-

電源が入ると、電源/機能待機ランプが緑色に点灯します。

ご注意

本機の電源を入れてから映像が映るまで、しばらく時間がかかります。電源ボタンをくり返し押さないでください。電源が入っているかどうかは、電源/機能待機ランプの点灯(緑色)をご確認ください。

電源を切るには

電源ボタンを押す

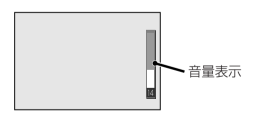
電源/機能待機ランプが消えます。

◆お知らせ◆

電源が「切」の場合でも、番組表データを受信しているときやデジタルチューナーが働いているときは、電源/機能待機ランプが赤く点灯します。

音量を調節する

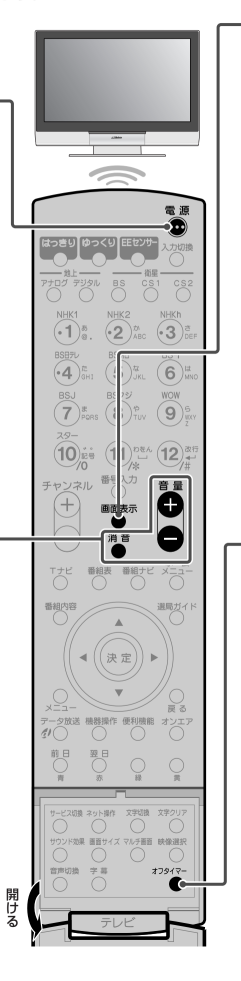
音量+/-ボタンを押す・



急いで音を消す

消音ボタンを押す

「消音」と画面に表示され続けます。 もう1度押すと、元の音量に戻ります。

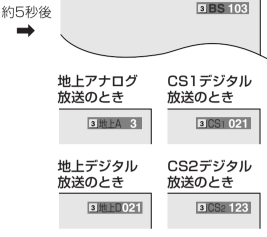


チャンネル番号や番組の情報を画面に表示する

画面表示ボタンを押す

例:BSデジタル放送のとき

- 次の番組が始まる約3分前になると、現在の番組名の 下側に、次の番組名が表示されます。
- デジタル放送のときは、「DIGITAL |と表示されます。



画面表示を消すには

もう一度画面表示ボタンを押す

◆お知らせ◆

チャンネルを切り換えたときも、番組情報が数秒間表示されます。

指定した時間に電源を切る

オフタイマーボタンを押して、設定する時間を選ぶ

押すたびに設定時間が変わります。

設定した時間が過ぎると、自動的に電源が切れます。





残り時間の表示を消すには

オフタイマーボタンを押す

オフタイマーを解除するには

オフタイマーボタンを押して、「切り(解除)」を選ぶ

- ・電源の切れる3分前になると再び残り時間が表示され、電源が切れるまで強制的に表示されます。
- 画面表示ボタンや決定ボタンを押しても残り時間の表示が消えます。

地上アナログ放送を見る

地上アナログ放送に切り換えてから、チャンネルを選びます。 操作する前に、まず本機の電源を入れてください。

地上アナログ放送の 番組を見る

- 1 地上アナログボタンを押す・ 地上アナログ放送に切り換わります。
- **2** チャンネル数字ボタンを押す ボタンに登録されているチャンネルに切り換 わります。



他の方法でチャンネルを選ぶ

- チャンネル+/ーボタンを押して、チャンネルを順番に切り換える
- ・番組表から番組を探す(☞63ページ)



地上デジタル放送を見る

地上デジタル放送に切り換えてから、チャンネルを選びます。 操作する前に、まず本機の電源を入れてください。

地上デジタル放送の番組を見る

地上デジタルボタンを押す

地上デジタル放送に切り換わります。

2 チャンネル数字ボタンを押す

ボタンに登録されているチャンネルに切り換 わります。



他の方法でチャンネルを選ぶ

- ・チャンネル+/ーボタンを押して、チャンネルを順 番に切り換える
- ・番組表から番組を探す(☞63ページ)
- ・選局ガイドからチャンネルを選ぶ(☞69ページ)

◆お知らせ◆

番組によっては、番組に連動したデータ放送が行われてい る場合があります。データ放送の操作については59、60 ページをご覧ください。

枝番号の異なるチャンネルを選局するときは

地上デジタル放送の放送エリア境界付近にお住 まいの場合などは、3ケタのチャンネル番号が同 じ放送局を複数受信できることがあります。こ の場合、それぞれのチャンネルを識別し、選局で きるようにするために割り当てられる番号を、枝 番号といいます。(例:011-0、011-1など) 枝番号の異なるチャンネルを選ぶには、次のよ うに行います。

- む 枝番号のあるチャンネルを見ていると きに、便利機能ボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「枝番選 局」を選び、決定ボタンを押す



- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して見たい 放送局を選び、決定ボタンを押す
 - カーソルボタン(◀▶)を押すとチャンネル が切り換わります。
 - 番号入力ボタンを押すと、選択中の放送局 にマークがつきます。3ケタのチャンネル 番号を直接入力して選局するときは、複数 ある同じ番号のチャンネルのうち、マーク のついた放送局が選局されます。

地上デジタル放送のチャンネルを番号で直接選ぶには

1 地上デジタル放送を見ているときに、番号入力ボタンを押す 番号入力の画面が表示されます。



チャンネル数字ボタンを押してチャンネル番号を入力する

例: 021チャンネルを選ぶとき

を押す

① 0(10)ボタン ② (約5秒以内に) 2ボタンを押す ③ (約5秒以内に) 1ボタンを押す

地上D 0 - -

地上D 02 -





- 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケ 夕が消えます。
- 約5秒以内につづきの番号を入力しなかったときは、番号入力の画面が消えます。

衛星デジタル放送を見る

衛星デジタル放送に切り換えてから、チャンネルを選びます。 操作する前に、まず本機の電源を入れてください。

衛星デジタル放送の番組を見る

BSボタン、CS1ボタン、またはCS2ボタンを押す-

BSボタン: BSデジタル放送を見る

• CS1ボタン/CS2ボタン: 110度CSデジタル放送(スカパー!110)を見る

◆お知らせ◆

110度CSデジタル放送ではチャンネルによりCS1またはCS2に切り換えます。見たいチャンネルがCS1また はCS2のどちらで放送されているかは、番組表などでご確認になるか、放送局へお問い合わせください。

2 チャンネル数字ボタンを押す

ボタンに登録されているチャンネルに切り換わります。(下記の表をご覧ください。)



他の方法でチャンネルを選ぶ

- ・チャンネル+/-ボタンを押して、チャンネルを順 番に切り換える
- ・番組表から番組を探す(☞63ページ)
- ・選局ガイドからチャンネルを選ぶ(☞69ページ)

お買い上げ時はチャンネル数字ボタンに次のチャンネルが登録されています。

- チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルは変更できます。(☞69、155ページ)
- 放送局名やチャンネル名は実際とは異なる場合があります。

BS デジタル		
1	101	NHK1 (NHK BS1)
2	102	NHK2 (NHK BS2)
-3	103	NHKh (NHK ハイビジョン)
4	141	BS日テレ
5	151	BS朝日
6	161	BS-i
7	171	BSJ (BS ジャパン)
8	181	BS フジ
9	191	WOWOW
10	200	スター(スター・チャンネル)
•	700	NHK データ 1
12	701	NHK データ2

スカパー!110(CS1)		
1	001	スカパー! 110 メイト
2	999	生活スタイル TV
3	963	
.4	011	CS日本
5	055	ep055チャンネル
6	900	
7	700	
8		
9	090	
1		
1		
12	_	

	スカパー!110(CS2)		
1	100	スカパー!110プロモ	
2	110	ワンテンポータル	
3	123	CS 映画	
4	128		
5	250	アクティブ!スポーツチャンネル	
6	160	C-TBS ウェルカムチャンネル	
7	170		
8	182	フジテレビ 739	
9	194	AQ ステーション	
10	190	TAKARAZUKA SKY STAGE	
1			
12			

110度CSデジタル放送の視聴を申し込むには



スカパー!110

スカパー!110カスタマーセンター 0570-012-110(ナビダイヤル)または045-339-0002 受付時間10:00~20:00(年中無休) 公式ホームページ http://www.skyperfectv110.jp/



衛星デジタル放送のチャンネルを番号で直接選ぶには

1 衛星デジタル放送を見ているときに、番号入力 ボタンを押す

番号入力の画面が表示されます。



2 チャンネル数字ボタンを押してチャンネル番号を入力する

例:101チャンネルを選ぶとき

① 1ボタンを押す

BS 1 - -

② (約5秒以内に) 0 (10) ボタンを押す

BS 10 -

③ (約5秒以内に) 1ボタンを押す



- 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケタが消えます。
- 約5秒以内につづきの番号を入力しなかったときは、番号入力の画面が消えます。

ラジオ放送やデータ放送を楽しむ

デジタル放送では、テレビ放送以外に、ラジオ放送とデータ放送が楽しめます。

ラジオ放送

音声のみのラジオ放送以外に、映像や連動型データ放送を楽しめるラジオ放送があります。 また番組によっては、CD並の高音質で放送されます。

地上デジタル放送にラジオ放送はありません。

データ放送

ニュースや天気予報、番組に関する情報などを見たり、クイズやアンケートといった双方向サービスを楽しむこと ができます。

データ放送には次の2つがあります。

独立型データ放送

データ放送だけの放送です。現在、主に衛星デジタル放送で放送されています。 「独立型データ放送」は、テレビ放送を選ぶときと同じように、チャンネルを選んで見ることができます。

連動型データ放送(☞59ページ)

地上デジタル放送や衛星テレビ放送、衛星ラジオ放送の番組に連動して放送されるデータ放送です。 番組に関する情報などを見ることができます。

• データが連動して放送されているかどうかは番組の内容説明で確認できます。(☞72ページ) 次のアイコンが表示されている番組は連動型データ放送です。

連動型データ放送を表すアイコン:



◆お知らせ◆

- データ放送で提供されるサービスは、番組や放送局によって異なります。
- ・双方向サービスを受けるには、電話線の接続および電話設定が必要です。(☞30、33、43、161ページ)
- 本機はデジタル放送の自動表示メッセージ機能(放送局からの視聴者への案内など)に対応しています。自動表示メッセージを 消すには、リモコンの「戻る」ボタンを押してください。(自動表示メッセージによっては消えない場合があります。)

ラジオ放送や独立型データ放送を選ぶ

デジタル放送を見ているときに、サービス切換ボタンを押す。 押すたびに、次のように切り換わります。

プテレビ放送 → ラジオ放送 → データ放送 ¬

ご注意

ラジオ放送や独立型データ放送が行われていないデジタル放送では、切り換えできません。

2 チャンネルを選ぶ

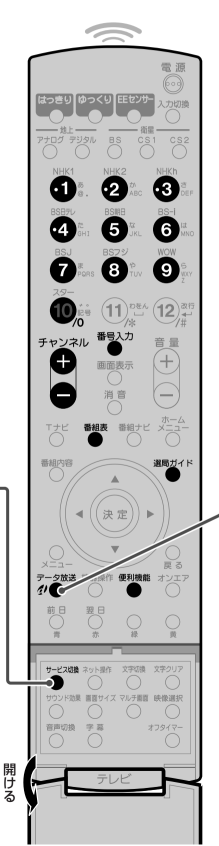
- ・チャンネル+/ーボタンを押して、チャンネルを順番に切り換える
- ・番組表から番組を探す(☞63ページ)
- ・3ケタのチャンネル番号で直接選ぶ(12857ページ)
- ・選局ガイドからチャンネルを選ぶ(☞69ページ)



◆お知らせ◆

チャンネル+/-ボタンで選ぶときは、システム設定メニューの「選局対象 | の設定により、選べるチャンネルが異 なります。(☞125ページ)

ANNE



連動型データ放送を見る

データ放送ボタンを押す

連動型データ放送が行われている番組のときは、 連動型データ放送に切り換わります。



連動型データ放送の例

元の映像に戻るには

データ放送ボタンまたはオンエアボタンを押す

ご注意

- 時間帯によっては、データ放送が放送されていない場合もあります。
- データ放送の種類によっては表示されない場合や、表示 が出るまでに時間がかかる場合があります。故障ではあ りません。
- 番組によっては、選局と同時に「データを取得中です」の表示が出たり、データ放送に自動的に切り換わる場合があります。



便利機能ボタンを押すと…

連動型データ放送の表示を消すことができます。

- 連動型データ放送の表示中に便利機能ボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「データ放送表示オフ」を選び、決定ボタンを押す

データ放送を操作する

画面の表示にしたがって操作する

- ・項目を選ぶとき
 - カーソルボタン(◀▶▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押す
- **画面上のボタンに色がついているとき** 同じ色のカラーボタンを押す
- 数字を選んだり、入力するとき チャンネル数字ボタンを押す
- 前の画面に戻るとき 戻るボタンを押す

データ放送を操作するときは

- 操作は画面を見ながらゆっくりと行ってください。操作が速いと正し く反応しないことがあります。
- チャンネルを切り換えたり、別のデータ放送に切り換えた後は表示に 時間がかかります。(一度受信したデータは記憶していますので、再表 示するときは速くなります。)
- 画面上のボタンの表示は、放送局や番組によって異なります。
- 画面上に操作ガイドが表示されているときは、その指示にしたがって操作してください。
- 画面で表示される操作ボタンと実際に操作するボタンが異なることがあります。



便利機能ボタンを押すと…

番組で複数のデータが送信されているとき、データを切り換えることができます。

- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「信号切換」を選び、決定ボタンを押す
- ・カーソルボタン(▲▼)を押して「データ」を選ぶ
- Φ カーソルボタン(◀▶)を押して信号を切り換える
- **6** 戻るボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

データ放送の番組によっては、番組関連の情報などを本機に登録して呼び出せることがあります。 (126ページ)





つないだ機器の映像を見る

外部機器の映像を見るときは、機器をつないだ外部入力に切り換えます。

入力を切り換える

入力切換ボタンを押す-

設定画面が表示されます。 押すたびに、入力が次のように切り換わ ります。



2台接続しているときの例です。☞76ページ)

■ ビデオ4 | ← | ビデオ3 | ← | ビデオ2 | ← | ビデオ4 | ビデオ2 | ← | ビデオ4 | ビデオ2 | ← | ビデオ2 | ← | ビデオ4 | ビデオ4 | ビデオ2 | ← | ビデオ4 | ビデオ4

入力切換

6 D-VHS1

ビデオ1

しばらくすると、設定画面が消えます。

◆お知らせ◆

• 本体の入力切換ボタンで切り換えるときは、次のようになります。

_____ 地上アナログ → 地上デジタル → BS → CS 1 → CS2 — -ビデオ4 ←ビデオ3 ←ビデオ2 ←ビデオ 1 ← D-VHS2 ← D-VHS 1 ←

外部入力の表示名を変更するときや使用していない外部入力をスキップしたいときは、「機器に合わせて入力表示を変更する」(☞182ページ)をご覧ください。

ご注意

外部入力を選んでいるとき、メニュー操作などを行った後にオンエアボタンを押すと、最後に見ていた放送に切り換わります。その場合は、入力切換ボタンを押して見たい外部入力を選んでください。(またはメニュー画面や設定画面が消えるまで、戻るボタンをくり返し押してください。)

外部入力を直接選ぶ

入力切換ボタンを押してから、チャンネル数字ボタン(・1から・4)を押す

選んだ外部入力(ビデオ1からビデオ4)に切り換わります。

外部入力名を画面に表示する

画面表示ボタンを押す・

画面右上に外部入力名が表示されます。



画面表示を消すには

もう一度画面表示ボタンを押す。

ご注意

映像が映っていないとき(無信号)は、本機の電源が入っていることを示すため、表示を消すことはできません。





テレビ

番組を選ぶ・探す

番組表を使って1週間先までの番組を探せます。

裏番組を一覧表示したり、キーワードや人名から番組を検索することもできます。

また選局ガイドを使うと、チャンネル数字ボタンに登録されたチャンネルを画面に表示して選べます。

番組表の見かた

現在から1週間先までの全番組を表示できます。新聞や雑誌の番組欄を見るような感覚で番組を選べます。(🖙 63 ページ)また、放送予定の番組を予約することもできます。(☞70、80、87ページ)

◆お知らせ◆

本機を初めてご使用になるときや、約1週間以上コンセントを抜いていたときは、番組表は表示されません。 リモコンで電源を切った状態または地上アナログ放送を受信した状態で、しばらくお待ちください。 番組表の受信スケジュールを確認するには、「番組表設定 |の「Gガイド受信確認 |をご覧ください。(® 156ページ)



- *1 カーソルボタンで選ぶと詳しい 内容が表示されます。(地上デ ジタル放送の番組表では表示 されません。)
- *2 地上アナログ放送の番組表で は表示されません。

番組欄

00□NHK=

55 団デジマッ

• 現在視聴中のチャンネルが左端に表示 されます。

00回検証イラク戦争…

50 ABCニュ

00回宮チャームド3 …

50 ふるさとの 鉄道

00□NHK=

55 団デジマッ

画面に表示しきれない短い番組は、番 組間の区切りに紫の線として表示され ます。紫の線にカーソルを移動させる と、番組名が表示されます。

選んでいる番組の情報

00BS日本 こころの

54@ブレイク

放送日、放送開始/終了 時刻、番組名などが表示 されます。

ご注意

- 番組表はBSデジタル放送を通じて配信されます。番組表の受信には、衛星アンテナの接続および衛星デジタル放送の受信 設定が必要です。
- 電源プラグが抜かれていると番組表は更新されません。最新の番組表をお使いになるために、電源ボタンで電源を切って ください。
- 電源を入れた後、番組表、番組内容表示などの機能が働くようになるまでに10秒程かかる場合があります。
- 放送局の都合により番組が変更された場合は、番組表と実際の放送内容が一致しないことがあります。

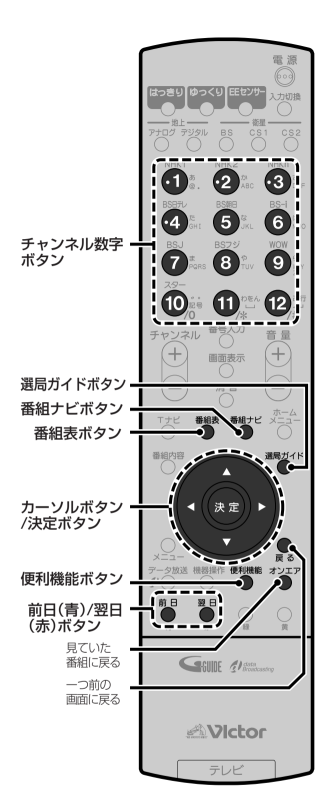
地上アナログ放送の番組表は

- 1日に数回、BSデジタル放送を通じて配信されます(2004年4月現在)。配信回数や配信間隔は予告無しに変更される場 合があります。
- 「地域設定」(☎37、158ページ)が設定されていないと表示できません。

-GUIDE

ガイドの特徴

「番組表設定」(☞156ページ)で選んだ地域外の番組表データは表示できません。



番組表から探す

1 番組表ボタンを押す

見ている放送の番組表が表示されます。

例:BSデジタル放送のとき



2 前日(青)/翌日(赤)ボタンを押して放送日を選ぶ



3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して番組を選ぶ

選んだ番組の放送時間とタイトルが上部に 表示されます。



- カーソルボタン(▲▼)をくり返し押すと上下 に移動して、1週間分の番組を表示します。
- カーソルボタン(◀▶)をくり返し押すと左右に移動してチャンネルが変わります。

→次のページへ

▲ 決定ボタンを押す



選択ボタン

放送中の番組を選んだとき

カーソルボタン(**◆**▶)を押して、番組を見るか、予約するかを選び、決定ボタンを押します。

「戻る」: 番組表に戻ります。

「予約する」: 「予約設定」画面が表示されま

す。(☞70、80、87ページ)

「今すぐ見る」:選んだ番組に切り換わります。

放送予定の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、「予約する」 を選び、決定ボタンを押します。 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、 80、87ページ)

操作の途中で番組表を消すには

番組表ボタンを押す。

◆お知らせ◆

- 現在の時刻より前に戻すことはできません。
- ・有料番組を選んだときは購入画面が表示されます。 (☞118ページ)
- ・ 視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(☞122ページ)
- すでに予約済みの番組を選んだときは、番組内容の選択ボタンに「予約変更」、「予約取消」ボタンが表示されます。(☞96ページ)

番組ナビから番組表を表示する

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「番組を探す」または「予約する」を選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「番組表で」を選び、決定ボタンを押す

番組表を拡大または縮小する

番組欄の大きさを4段階で調節できます。

- 拡大するには緑ボタンを押す
- 縮小するには黄ボタンを押す

番組表を表示しているときは

- チャンネル数字ボタンを押すと、そのボタンに登録 されているチャンネルが、番組表の左端に表示され ます。
- 放送切換ボタンを押すと、選んだ放送の番組表を表示できます。
- デジタル放送をご覧のときは、サービス切換ボタンを押すと番組表に表示する内容(☞125ページ)を切り換えることができます。
- デジタル放送をご覧のときは、番号入力ボタンを押すと、数字ボタンで入力してチャンネルを選べます。(№55、57ページ)
 - 選んだチャンネルが番組一覧の左端に表示されます。
- 選局ガイドボタンを押すと、「ガイド入力」(1869 ページ) が表示されます。 チャンネルを選ぶと、選んだチャンネルが番組一覧の左端に表示されます。



便利機能ボタンを押すと…

番組表を表示中に便利機能ボタンを押すと、便利機能メニューが表示されます。カーソルボタン(▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押すかカーソルボタン(◀▶)で切り換えることで、以下の機能が使用できます。

地上アナログ放送のとき

パネル広告またはテキスト広告の内容表示 (☎62ページ)

デジタル放送のとき

- 視聴制限の一時解除 (☞ 122ページ)
- 番組表に表示する内容の切換(☞125ページ)
- 新しい番組データの受信(地上デジタル放送のと きのみ)
- パネル広告またはテキスト広告の内容表示 (☞62ページ)

放送中の番組から探す

現在放送中の番組(裏番組)を検索できます。検索結果 の一覧から番組を選べます。

- **1** 番組ナビボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組を探す」を選び、決定ボタ ンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「今放送中から」を選び、決定ボタンを押す

現在放送中の番組が一覧表示されます。



- 一度に表示できない番組があるときは、 カーソルボタン(▲▼)をくり返し押すと表示されます。
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 見たい番組を選び、決定ボタン を押す

選んだ番組に切り換わります。

◆お知らせ◆

- 有料番組を選んだときは購入画面が表示されます。 (®3) 18ページ)
- 視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(122ページ)

検索結果を表示しているときは

- 放送切換ボタンを押すと、選んだ放送の番組が表示されます。
- デジタル放送をご覧のときは、サービス切換ボタン を押すと表示する内容(☞125ページ)を切り換える ことができます。



便利機能ボタンを押すと…

デジタル放送の番組を表示中に便利機能ボタンを押すと、便利機能メニューが表示されます。カーソルボタン(▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押すかカーソルボタン(◀▶)で切り換えることで、以下の機能が使用できます。

- 視聴制限の一時解除 (☞122ページ)
- 表示する番組の内容切換(☞125ページ)

ジャンルから探す

番組のジャンル(種類)を指定して検索できます。検索 結果の一覧から番組を選んだり、予約できます。

- **1** 番組ナビボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組を探す」を選び、決定ボタ ンを押す
 - 予約したい番組を探すときは、「予約する」を 選び、決定ボタンを押してください。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ジャンル別に」を選び、決定ボ タンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して メインジャンルを選び、決定ボ タンを押す

例: 「スポーツ | を選んだとき



→次のページへ

5 カーソルボタン(▲▼)を押して サブジャンルを選び、決定ボタ ンを押す

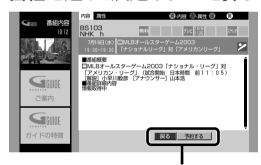
条件に合う当日の番組を表示します。



番組データの取得状況を示すめやすです。

- 別の日の番組を探すときは、前日(青)ボタン または翌日(赤)ボタンを押します。
- 検索結果が1ページを超える場合は、一覧の 横にスクロールバーが表示されます。表示 されていない番組はカーソルボタン(▲▼)を 押すと表示されます。

6 カーソルボタン(▲▼)を押して 番組を選び、決定ボタンを押す



選択ボタン

放送中の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、番組を見るか、予約するかを選び、決定ボタンを押します。

「戻る」: 検索結果の一覧に戻ります。 「予約する」: 「予約設定」画面が表示されま

す。(☞70、80、87ページ)

「今すぐ見る」:選んだ番組に切り換わります。

放送予定の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、「予約する」 を選び、決定ボタンを押します。 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、 80、87ページ)

◆お知らせ◆

- メインジャンルやサブジャンルに表示される項目は変わる場合があります。
- 「サブジャンル」画面で項目をすべて検索したい場合には、 「すべて」を選んで決定ボタンを押してください。
- 有料番組を選んだときは購入画面が表示されます。 (1871 18ページ)
- ・視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(☞122ページ)
- すでに予約済みの番組を選んだときは、番組内容の選択ボタンに「予約変更」、「予約取消」ボタンが表示されます。(☞96ページ)

ご注意

ジャンルによっては検索に時間のかかる場合があります。

検索結果を表示しているときは

- 放送切換ボタンを押すと、選んだ放送の番組が表示されます。
- デジタル放送をご覧のときは、サービス切換ボタン を押すと表示する内容(☞125ページ)を切り換える ことができます。



便利機能ボタンを押すと…

検索結果の一覧を表示中に便利機能ボタンを押すと、便利機能メニューが表示されます。カーソルボタン(▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押すかカーソルボタン(◀▶)で切り換えることで、以下の機能が使用できます。

- 視聴制限の一時解除 (☞122ページ)
- 表示する番組の内容切換(☞125ページ)
- 表示する番組の放送切換

キーワードから探す

探したい番組の種類をキーワードで指定して、検索できます。検索結果の一覧から番組を選んだり、予約できます。

- 番組ナビボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組を探す」を選び、決定ボタ ンを押す
 - 予約したい番組を探すときは、「予約する」を 選び、決定ボタンを押してください。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「キーワードで」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して カテゴリーを選び、決定ボタン を押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して キーワードを選び、決定ボタン を押す

条件に合う当日の番組を表示します。



番組データの取得状況を示すめやすです。

- 別の日の番組を探すときは、前日(青)ボタンまたは翌日(赤)ボタンを押します。
- 検索結果が1ページを超える場合は、一覧の 横にスクロールバーが表示されます。表示 されていない番組はカーソルボタン(▲▼)を 押すと表示されます。

6 カーソルボタン(▲▼)を押して 番組を選び、決定ボタンを押す



選択ボタン

放送中の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、番組を見るか、予約するかを選び、決定ボタンを押します。 「戻る」: 検索結果の一覧に戻ります。

「予約する」: 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、80、87ページ)

「今すぐ見る」: 選んだ番組に切り換わります。

放送予定の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、「予約する」 を選び、決定ボタンを押します。 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、 80、87ページ)

◆お知らせ◆

- カテゴリーやキーワードに表示される項目は変わる場合があります。
- 有料番組を選んだときは購入画面が表示されます。(☞118ページ)
- ・ 視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(☞122ページ)
- すでに予約済みの番組を選んだときは、番組内容の選択ボタンに「予約変更」、「予約取消」ボタンが表示されます。 (☞96ページ)

ご注意

- キーワードによっては検索に時間のかかる場合があります。
- キーワード検索で検索できる番組は、キーワード検索に対応した情報が番組データに含まれている番組のみです。該当する番組データがない場合、番組は検索されません。

検索結果を表示しているときは

- 放送切換ボタンを押すと、選んだ放送の番組が表示されます。
- デジタル放送をご覧のときは、サービス切換ボタンを押すと表示する内容(☞125ページ)を切り換えることができます。



便利機能ボタンを押すと…

検索結果の一覧を表示中に便利機能ボタンを押すと、便利機能メニューが表示されます。カーソルボタン(▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押すかカーソルボタン(▲▶)で切り換えることで、以下の機能が使用できます。

- 視聴制限の一時解除 (☞122ページ)
- 表示する番組の内容切換 (☞ 125ページ)
- 表示する番組の放送切換

出演者から探す

番組の出演者名を指定して検索できます。検索結果の 一覧から番組を選んだり、予約できます。

- 1 番組ナビボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組を探す」を選び、決定ボタ ンを押す
 - 予約したい番組を探すときは、「予約する」を 選び、決定ボタンを押してください。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「人名で」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して カテゴリーを選び、決定ボタン を押す

名前の最初の読みを選ぶ画面が表示されます。

5 カーソルボタン(▲▼)を押して 名前の最初の読みを選び、決定 ボタンを押す

人名の一覧が表示されます。



カーソルボタン(▲▼)を押して 名前を選び、決定ボタンを押す 条件に合う当日の番組を表示します。



番組データの取得状況を示すめやすです。

- 別の日の番組を探すときは、前日(青)ボタン または翌日(赤)ボタンを押します。
- 検索結果が1ページを超える場合は、一覧の 横にスクロールバーが表示されます。表示 されていない番組はカーソルボタン(▲▼)を 押すと表示されます。

プ カーソルボタン(▲▼)を押して 番組を選び、決定ボタンを押す



選択ボタン

放送中の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、番組を見るか、予約するかを選び、決定ボタンを押します。 「戻る」: 検索結果の一覧に戻ります。 「予約する」: 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、80、87ページ)

「今すぐ見る」: 選んだ番組に切り換わります。

放送予定の番組を選んだとき

カーソルボタン(◀▶)を押して、「予約する」 を選び、決定ボタンを押します。 「予約設定」画面が表示されます。(☞70、 80、87ページ)

◆お知らせ◆

- カテゴリーや人名に表示される項目は変わる場合があります。
- 有料番組を選んだときは購入画面が表示されます。 (1871 18ページ)
- ・ 視聴制限のある番組を選んだときは暗証番号の入力が必要になります。(☞122ページ)
- すでに予約済みの番組を選んだときは、番組内容の選択ボタンに「予約変更」、「予約取消」ボタンが表示されます。(☞96ページ)

ご注意

- 人名によっては検索に時間のかかる場合があります。
- 人名検索で検索できる番組は、人名検索に対応した情報が 番組データに含まれている番組のみです。該当する番組 データがない場合、番組は検索されません。

検索結果を表示しているときは

- 放送切換ボタンを押すと、選んだ放送の番組が表示されます。
- デジタル放送をご覧のときは、サービス切換ボタン を押すと表示する内容(☞125ページ)を切り換える ことができます。



便利機能ボタンを押すと…

検索結果の一覧を表示中に便利機能ボタンを押すと、便利機能メニューが表示されます。カーソルボタン(▲▼)で項目を選び、決定ボタンを押すかカーソルボタン(◀▶)で切り換えることで、以下の機能が使用できます。

- 視聴制限の一時解除 (☞122ページ)
- 表示する番組の内容切換(☞125ページ)
- 表示する番組の放送切換

選局ガイドで選ぶ

デジタル放送(地上デジタル放送と衛星デジタル放送)をご覧のとき、チャンネル数字ボタンに設定されたチャンネルやお好みで登録したチャンネルを、画面に表示して選べます。

地上デジタル放送、BSデジタル放送、CS1デジタル放送、CS2デジタル放送それぞれのお好みのチャンネルを、36チャンネルずつ登録できます。(啄右記)

ずジタル放送を見ているときに、選局ガイドボタンを押す

例:BSデジタル放送のとき



ページを切り換えるには、選局ガイドボタンをくり返し押します

2 見たいチャンネルのチャンネル 数字ボタンを押す

選んだチャンネルに切り換わります。

カーソルボタン(◀▶▲▼)で選局ボタンを選んで、決定ボタンを押しても切り換えられます。



選局ガイドにチャンネルを登録する

- 登録したいデジタル放送のチャンネルに切り換える
- 2 選局ガイドボタンを3秒以上押す



- 4 決定ボタンを押す

選んでいる選局ボタンに現在選んでいるチャンネルが登録され、設定画面が消えます。

登録されたチャンネルを削除するには

削除したい選局ボタンを選び、選局ガイドボタンを 1 秒以上押す



便利機能ボタンを押すと…

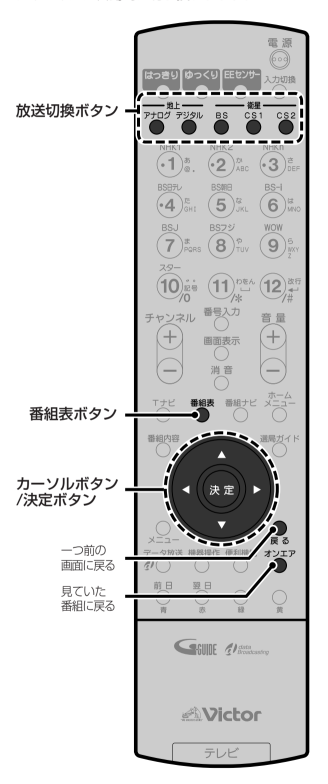
選局ガイドの設定画面を表示しているときに便利機能ボタンを押すと、チャンネル削除の確認画面が表示されます。確認画面で決定ボタンを押すと、選んでいる選局ボタンに登録されたチャンネルを削除できます。

◆お知らせ◆

チャンネル設定(地上デジタル、BSデジタル、CS1、CS2) を変更すると、選局ガイドの設定も同様に変更されます。 (☞153、155ページ)

見たい番組を予約する

見たい番組を予約しておくと、他の放送やチャンネルを見ていても、番組の開始約5秒前になると予約したチャンネルに自動的に切り換わります。



- 1 放送切換ボタンを押して予約したい放送に切り換える
- **2** 番組表ボタンを押す

例:BSデジタル放送の場合



3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して予約したい番組を選び、決定ボタンを押す

例:放送予定の番組を選んだとき



4 カーソルボタン(◀▶)を押して 「予約する」を選び、決定ボタン を押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「予約方式」を選ぶ



6 カーソルボタン(◀▶)を押して 「見るだけ」を選ぶ

7 カーソルボタン(▲▼)を押して 「予約する |を選ぶ



• 「予約せず戻る」を選んで決定ボタンを押す と、予約の手続きは中止され、番組の内容説 明に戻ります。

決定ボタンを押す

予約完了のメッセージが表示されます。

• 戻るボタンを押すと番組の内容説明に戻ります。

¶ オンエアボタンを押して終了する

予約した番組が始まる約30秒前になると、「まもなく予約された番組が開始します」と画面に表示されます。約5秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。

◆お知らせ◆

• 「見るだけ」予約で次の項目を設定することもできます。 設定するときは各ページをご覧になって行ってください。

「信号設定」:

デジタル放送の番組を予約するときの設定です。複数の映像や音声などの信号がある番組では、予約する信号を選べます。(☞89ページ)

「その他の設定」:

時間変更追従や、イベントリレー、予約の開始時刻/終了時刻の設定などができます。(🖙 89ページ)

「プログラム予約へ」:

日付や曜日などを指定して予約できます。連続ドラマなどを予約するときに便利です。(18892ページ)

• 予約の完了後しばらくすると番組の内容説明に戻ります。 このとき「予約変更」を選び、決定ボタンを押すと「予約変 更」画面が表示されます。変更するときは予約設定と同様 に行ってください。また「予約取消」を選び、決定ボタンを 押すと、予約を取り消せます。

予約の変更や取り消しについては96ページもご覧ください。

- 番組ナビの「予約する」から番組を探して予約することもできます。(☞64~69ページ)
- 有料番組の場合は「予約する」の横に、購入するのに必要な金額が表示されます。

ご注意

- 「見るだけ」予約は本機の電源が入っていないと実行されません。
- Tナビをご覧のときは、「見るだけ」予約は実行されません。
- 有料番組を予約した場合、予約が実行されると自動的に 番組が購入されます。予約が実行されると、実際に視聴し なくても料金が請求されます。

予約時のメッセージについて

予約ができないときや予約が重複しているときは メッセージが表示されます。

「予約できません。」

契約していないチャンネルの番組を予約操作しよう としたとき表示されます。

「予約がいっぱいです。予約を削除してからやり直 してください。」

これ以上予約できないとき表示されます。 予約できる件数は、録画予約と合わせて、24件までです。「予約を取り消す/変更する」(1896ページ)で不要な予約を削除してから予約してください。

「予約が完了しました。予約が重複しています。予 約が実行されない場合があります。」

予約済みの番組と同じ時間帯の番組を予約したとき表示されます。予約の優先順位により、実行されない予約があります。(☞97ページ)

予約の重なりを解除するには、「予約を取り消す/変更する」(1696ページ)で予約を修正または削除してください。

予約を変更するまたは取り消す

予約がまだ実行されていないとき

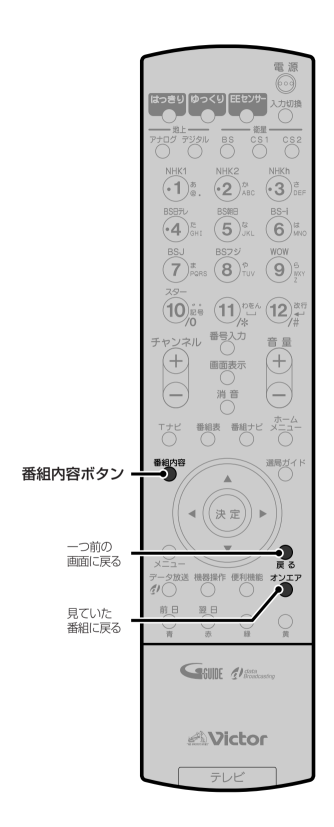
「予約を取り消す/変更する」(16996ページ)をご覧ください。

予約の実行中

中止の操作は必要ありません。「見るだけ」の予約をした番組をご覧のときも、通常の番組をご覧になっているときと同様に、チャンネルを変えたり、番組表を見たりできます。

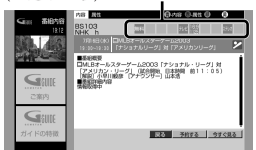
番組の内容を確認する

現在見ている番組の内容説明を見ることができます。



番組を見ているときに、番組内容ボタンを押す

番組の特徴を表すアイコンが表示されます。 (183194ページ)



2 もう一度番組内容ボタンを押し て終了する

◆お知らせ◆

- 番組の内容説明は、番組表やジャンル検索、キーワード検索、人名検索で番組を選んで決定ボタンを押したときも表示されます。(☞63、65~68ページ)
- 番組を予約したいときは、カーソルボタンで「予約する」を 選んで決定ボタンを押すと、「予約設定」画面が表示されます。(☞70、80、87ページ)
 「今すぐ見る」を選んで決定ボタンを押すと、番組に見り

「今すぐ見る」を選んで決定ボタンを押すと、番組に戻ります。

番組の特徴を見るには

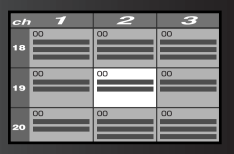
アイコンで表示している番組の特徴 (放送形式や映像・音声信号の形式などといった番組の属性) を確認するには、番組の内容説明を表示中に赤ボタンを押します。

• 青ボタンを押すと、内容説明に戻ります。

録画予約する

本機と録画機器を連係させ て、録画予約する方法を説明 します。

お使いの機器に合わせて、接 続や設定を行い、録画予約し てください。



録画予約の前にお読みください	74
i.LINK機器をお使いのときは (D-VHSビデオデッキなど)	
i.LINKで録画予約する 準備1 i.LINK機器をつなぐ(D-VHSビデオデッキなど) 準備2 i.LINK機器の設定を確認する 準備3 i.LINK待機を設定する	76 77 79
i.LINK機器以外をお使いのときは (ビデオデッキやDVDレコーダーなど)	
	34
(ビデオデッキやDVDレコーダーなど) ビデオリモートコントローラーで録画予約する	84 85
(ビデオデッキやDVDレコーダーなど) ビデオリモートコントローラーで録画予約する	84 85 87
 (ビデオデッキやDVDレコーダーなど) ビデオリモートコントローラーで録画予約する を	84 85 87 92
 (ビデオデッキやDVDレコーダーなど) ビデオリモートコントローラーで録画予約する	84 85 87 92 95

録画予約の前にお読みください

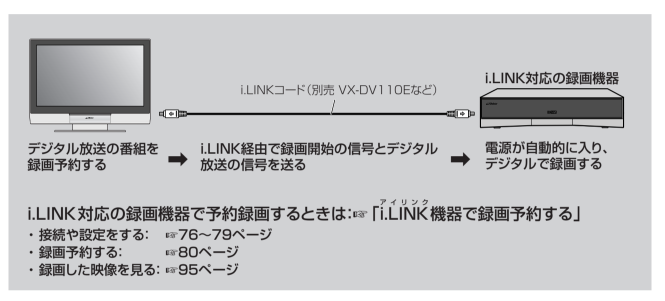
ビデオデッキやD-VHSビデオデッキ、DVDレコーダー、ハードディスクレコーダーなどの録画機器を本機と連係させて、番組表から簡単に録画予約できます。

録画機器の種類により、i.ĹľŃЌで連係する方法と、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)で連係する方法があります。

次の説明をご覧になり、お使いの録画機器に合わせて接続と設定を行い、録画予約してください。

i.LINK機器をお使いのときは (D-VHSビデオデッキなど)

D-VHSビデオデッキなどのi.LINKに対応した録画機器をお使いのときは、次のように予約録画します。デジタル放送をデジタルのまま録画できます。



i.LINKとは

i.LINK端子を持つ機器同士を1本のi.LINKコードで接続するだけで、デジタル信号(本機ではデジタル放送の映像・音声・データ放送)を双方向でやりとりできます。また他の機器を中継していても、直接接続しているときと同じようにやりとりできます。そのため順序を気にせずに、複数の機器を接続できます。



◆お知らせ◆

- ・録画/再生や相手機器の操作を行うには、相手機器を指定する操作が必要です。(☞77ページ)
- i.LINKは、国際標準化規格「IEEE1394-1995」およびその拡張仕様を示す呼称です。 i.LINKとi.LINKのロゴ「↓」はソニー株式会社の商標です。

i.LINKで接続するときのご注意

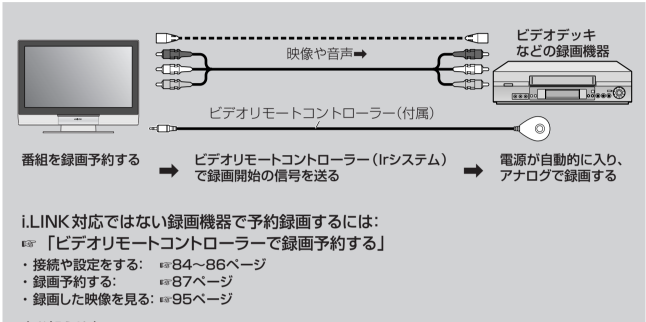
- i.LINKコードはS400の規格に対応したものをご使用ください。S400の規格の表示のないものは使用できません。
- i.LINK対応機器を接続するときは、各機器がループ状(閉じた輪)にならないように接続します。



- i.LINK接続しているすべての機器の電源プラグはいつも差し込んだままにしてください。
- 予約録画の実行中にi.LINKコードを抜き差ししないでください。予約が終了しても録画機器の録画停止ができません。
- あまり多くの機器を同時に接続すると、機器同士の相性などにより思わぬ動作をする場合があります。

i.LINK機器以外をお使いのときは (ビデオデッキやDVDレコーダーなど)

ビデオデッキやDVDレコーダー、ハードディスクレコーダーなど、i.LINK対応ではない録画機器をお使いのときは、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)を使って本機と録画機器を連係させ、予約録画します。



◆お知らせ◆

- 予約の完了後に録画機器の準備が必要です。(☞88ページ)
- お使いの録画機器によってはGコード予約録画やタイマー予約録画ができます。(☞90ページ)

ビデオリモートコントローラー (Irシステム) とは

本機から録画機器に「録画開始/終了」の信号を送るシステムです。

予約した時刻になると、録画機器の電源を入れるように信号を送り、録画が終わると電源を切るように信号を送ります。

あらかじめ、ビデオリモートコントローラー (Irシステム) からの信号を、録画機器のリモコン信号に合わせる設定を行います。 (☞85ページ)



ご注意

- 録画機器の機能や注意事項については、録画機器の取扱説明書を参照してください。
- 電源プラグが抜かれていると録画予約は実行されません。
- i.LINKやビデオリモートコントローラー(Irシステム)が使用できない場合には、本機での予約設定と別に、録画機器側でも 予約設定を行う必要があります。録画機器側で本機と接続した外部入力を選択し、録画機器の録画予約をしてください。
- データ放送を録画するにはi.LINK対応の録画機器が必要です。アナログでは録画できません。
- 本機背面のモニター出力(S1映像端子)から地上アナログ放送の映像は出力されません。本機のチューナーを使って地上アナログ放送を録画するには、S映像コードを接続せずに、映像・音声コードのみ接続してください。
- 番組を見ながら録画しているときに、番組表などを表示させると記録された映像や音声が乱れることがあります。
- 録画や再生をしているときに、映像や音声にノイズが入ることがあります。本機からの電磁波による影響です。影響を受けなくなるまで録画機器を離して、で使用ください。

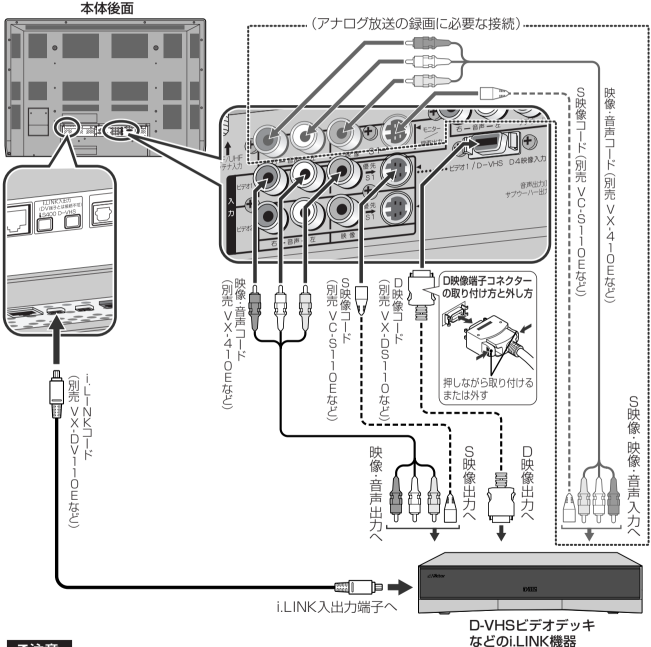
i.ĹľNKで録画予約する

準備1 i.LINK機器をつなぐ(D-VHSビデオデッキなど)

D-VHSビデオデッキなどのI.LINKに対応した録画機器を接続します。

◆お知らせ◆

- 接続が終わったら、「準備2 i.LINK機器の設定を確認する」(☞77ページ)を必ず行ってください。
- VHF/UHFアンテナは録画機器を経由して本機につなぎます。(☞26ページ)
- i.LINK対応のDVDレコーダーやハードディスクレコーダーも同様に接続できます。 i.LINK対応ではないDVDレコーダーやハードディスクビデオレコーダーをお使いのときは、84ページをご覧ください。
- ・機器操作パネルからD-VHSビデオデッキを操作することもできます。(☞ 180ページ)



ご注意

- i.LINKコードはS400の規格に対応したものをご使用ください。S400の規格の表示のないi.LINKコードは使用できません。
- MPEG2 AACデコード機能のない録画機器ではデジタル放送の音声の再生ができません。本機にi.LINK入力をして再生します。
- ビクター製D-VHSビデオデッキをご使用ときは、お使いの機器に合わせてモニター/録画出力端子をF-1またはL-1入力に接続してください。
- ビクター製D-VHSビデオデッキをi.LINK接続しているときは、同時にAVコンピュリンクを接続しないでください。正しく連係動作できない場合があります。i.LINK接続での連係動作でお楽しみください。

準備2 i.LINK機器の設定を確認する

i.LINK接続した録画機器で、デジタル録画/再生や本機からの操作を行うには、「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定する必要があります。こちらの説明をご覧になって、正しく設定してください。

◆お知らせ◆

録画をするには録画機器側のi.LINK入力設定が必要です。必ず設定を行ってください。設定や操作方法は録画機器の取扱説明書をお読みください

「i.LINK接続設定」 画面の設定項目

機器

i.LINK接続されている機器の名称です。

- 番号は接続した順番です。
- 入力切換ボタンを押してi.LINK機器の映像に切り 換えるときは、見たい機器を選びます。

メーカー

i.LINK接続されている機器のメーカー名です。

• 本機で認識できないときは「不明」と表示されます。

機種

i.LINK接続されている機器の機種名です。

• 本機で認識できないときは「不明」と表示されます。

接続状態

「入り」: 電源「入」の状態で接続されています。

「切り」: i.LINKで制御できる電源「切」の状態で

接続されています。

「未接続」:i.LINKで制御できない電源「切」の状態で

接続されています。または、一度接続されたが現在は接続されていない状態です。

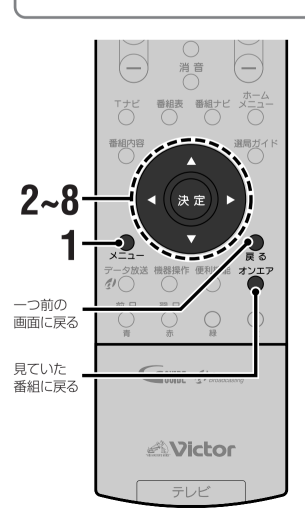
「**予約」**: 予約録画の待機状態です。

「不明」: i.LINKで制御できない機器または「使用」

を「しない」に設定している機器です。

使用

「する」: 本機で録画/再生または操作できます。 「しない」: 本機で録画/再生または操作できません。 「不可」: 本機でi.LINKでの制御ができない機器です。



メニューボタンを押す

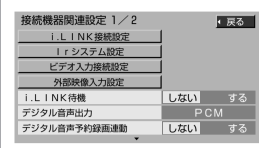
カーソルボタン(▲▼)を押 して「初期設定」を選び、決 定ボタンを押す



→次のページへ

準備2 i.LINK機器の設定を確認する(つづき)

カーソルボタン(▲▼)を押 して「接続機器関連設定」を 選び、決定ボタンを押す



カーソルボタン(▲▼)を押 4 して「i.LINK接続設定」を選 び、決定ボタンを押す

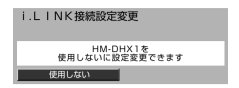
i.L	INK接続	設定	ŧ	機器選択決定
	機器	メーカー	機種	接続状態 使用
1	D-VHS1	VICTOR	HM-DHX1	入りしする
2				
3				
4				

接続しているi.LINK機器を 5 確認する

i.L	i.LINK接続設定 機器選		機器選択 決別		
	機器	メーカー	機種	接続状態 使	
	D-VHS1	VICTOR	HM-DHX1	入りす	る
2					
3					-1
4					

- 各項目の内容については77ページをご覧 ください。
- i.LINK対応機器の設定を変更するときは →手順6へ
- ・設定を変更しないときは
- ⇒オンエアボタンを押して終了する

カーソルボタン(▲▼)を押 6 して設定を変更する機器を 選び、決定ボタンを押す



カーソルボタン (◀▶)を押 して設定項目を選ぶ

使用する

本機で録画や再生、操作をする場合に選びます。

- 「使用しない」に設定されているときのみ表 示されます。
- すでに2台のi.LINK対応機器が「使用する」 に設定されているときは、さらに他の機器 を「使用する」に設定できません。

使用しない

本機で録画/再生や操作をしない場合に選び

「使用する |または「未接続 |のときに表示さ れます。

削除する

この機器を「i.LINK接続設定」から削除します。

- 「接続状態」が「未接続」のときのみ表示され ます。
- 決定ボタンを押す

「i.LINK接続設定変更 |画面が消えます。

オンエアボタンを押して終 **了する**

◆お知らせ◆

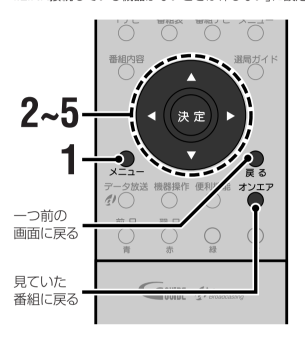
本機で「使用」を「する」に設定できるi、LINK対応の録画機器 は、2台までです。

準備3 i.LINK待機を設定する

本機が電源「切」のときでも、i.LINK接続した機器からの制御やデータの中継ができるように 設定できます。

◆お知らせ◆

i.LINK接続している機器がないときは、「しない」に設定してください。待機時の消費電力を抑えることができます。

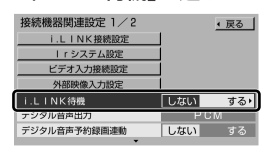


メニューボタンを押す

2 カーソルボタン(▲▼) を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す

3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す

4 カーソルボタン(▲▼)を押して「i.LINK待機」を選ぶ



5 カーソルボタン(**◄►**)を押して設定する

する

電源が「切」のとき、i.LINK接続した機器からの制御やデータの中継ができます。

i.LINK接続した機器から再生の信号を受け付けると、本機の電源が自動的に「入」になります。

• 「する」に設定すると、電源が「切」のときでも電源/機能待機ランプが赤く点灯します。

しない

電源が「切」のとき、i.LINK接続した機器からの操作の受け付けやデータの中継はできません。 消費電力を抑えられます。

6 オンエアボタンを押して終 了する

「しない」に設定すると

本機を中継して接続されているi.LINK対応機器の間で、制御やデータの中継はできません。 データのやりとりや相手機器の操作を行うときは、「i.LINK待機」を「する」に設定してください。

AB間で信号やデータのやりとりができない。



ご注意

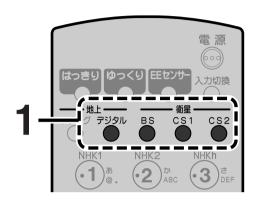
電源プラグを抜いて電源を「切」にしたときは、「する」に設定していても、i.LINK接続した機器からの操作は受け付けません。電源を切るときは、リモコンまたは本体の電源ボタンで切ってください。

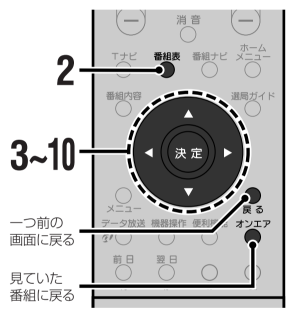
i.LINKで録画予約する

本機と、i.LINK接続した録画機器を連係させて、デジタル放送をデジタルのまま録画できます。

◆お知らせ◆

録画予約をする前に、i.LINKコードの接続と設定を行ってください。(☞76~79ページ)





- 1 放送切換ボタンを押して、予 約したいデジタル放送に切 り換える
- **3** 番組表ボタンを押す

例:BSデジタル放送の場合



3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を 押して予約したい番組を選 び、決定ボタンを押す

例:放送予定の番組を選んだとき



4 カーソルボタン(◀▶)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す



- **5** カーソルボタン(▲▼)を押して「予約方式」を選ぶ
- **6** カーソルボタン(◀▶)を押して「録画」を選ぶ



7 デジタル録画する機器を設定する

以下の手順でデジタル録画する機器を選びます。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「録 画機器」を選ぶ



2) カーソルボタン(◀▶)を押して「D-VHS※」または「HDR※」を選ぶ

D-VHS*

D-VHSビデオデッキで録画するときに選びます。

HDR*

ハードディスクレコーダーで録画するときに選びます。

• 末尾の※印は、i.LINK接続している機器に 割り当てられる番号です。

複数のD-VHSビデオデッキまたはハードディスクレコーダーを接続しているときは、「i.LINK接続設定」画面(☞78ページ)で、録画したい機器の番号を確認してください。

Ω 「録画モード」を設定する

以下の手順で「録画モード」を設定します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「録 画モード」を選ぶ



カーソルボタン(◀►)を押して「自動」を選ぶ

・アナログでの予約録画を行うには、「録画モード」を「標準」、「3倍」、または「5倍」に設定してください。(選べる録画モードは機器により異なります。)「自動」以外の録画モードを選ぶとアナログでの録画になります。

9 カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を選び、設定する

次の項目を設定できます。

信号設定

複数の映像や音声などの信号がある番組では、予約する信号を選べます。 (☞82ページ)

その他の設定

時間変更追従や、イベントリレー、予約の開始時刻/終了時刻の設定などができます。 (☞82ページ)

プログラム予約へ

日付や曜日などを指定して予約できます。連続ドラマなどを予約するときに便利です。 (☞92ページ)

10 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す

現在放送中の番組を選んだとき

選んだ番組に切り換わり、録画が始まります。

放送予定の番組を選んだとき

予約完了のメッセージが表示されます。

- 戻るボタンを押すと番組の内容説明に戻ります。
- 「予約せず戻る」を選んで決定ボタンを押す と、予約の手続きは中止され、番組の内容説 明に戻ります。

11 オンエアボタンを押して終 了する

予約した番組が始まる約30秒前になると、「まもなく予約された番組が開始します」と画面に表示されます。約5秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。

◆お知らせ◆

- 予約の完了後しばらくすると番組の内容説明に戻ります。 このとき「予約変更」を選び、決定ボタンを押すと「予約変 更」画面が表示されます。変更するときは予約設定と同様 に行ってください。また「予約取消」を選び、決定ボタンを 押すと、予約を取り消せます。
 - 予約の変更や取り消しについては96ページもご覧ください。
- 番組を見ながら録画することもできます。 大事な番組を録画するときは、録画予約されることをおす すめします。

i.LINKで録画予約する(つづき)

「信号設定」を設定する

ご注意

番組によっては設定できない項目もあります。

① 「信号設定」を選び、決定ボタンを押す

信号設定		戻る
マルチビュー	主番組	1
映像	映像1	
音声	日本語	
二重音声	主	
データ		
字幕	切り	入り
字幕言語	日本語	英語
追加購入選択	追加金額:	0円

② カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を 選び、カーソルボタン(◀▶)を押して設定 する

マルチビュー

番組がマルチビュー放送の場合に番組を設定します。

映像

映像信号が複数ある場合に、映像を設定します。

音声

音声信号が複数ある場合に、音声を設定します。

二重音声

「自動」「主」「副」「主+副」を設定します。 「自動」に設定すると、「主+副」の設定になります。

データ

データが複数ある場合にデータを設定します。 「ーー」にすると、予約実行時にデータ放送の指示に 従いデータ放送画面を表示します。

字幕

字幕放送がある場合に表示するかどうかを設定しま す。「入り」にすると、予約実行時に字幕を表示します。

字幕言語

字幕放送がある場合に表示する言語を設定します。「日本語」か「英語」が選べます。

・ 戻るボタンを押して「予約設定」画面に戻る

◆お知らせ◆

番組の中に追加購入が必要な信号がある場合は、「追加購入 選択」を選んで決定ボタンを押すと、「追加購入選択」画面が 表示されます。

カーソルボタン(▲▼)で購入したい信号を選び、決定ボタンを押して購入します。

「その他の設定 | を設定する

ご注意

番組によっては設定できない項目もあります。

1 「その他の設定」を選び、決定ボタンを押す

その他の設定		戻る
時間変更追従	しない	する
イベントリレー	切り	入り
開始時刻修正 19:30	±0分	
終了時刻修正 20:00	±0分	
マルチビュー録画	切り	入り

② カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を 選び、カーソルボタン(◀▶)を押して設定 する

時間変更追従

「する」に設定すると、放送時間の変更にあわせて、予約開始の設定時刻から最大で3時間の遅れまで対応します。

イベントリレー

予約した番組が別のチャンネルで延長される場合に続けて予約を実行するときは、「入り」に設定します(放送局からの情報があるときのみ)。ただし、「時間変更追従」を「しない」にしている場合は無効になります。

開始時刻修正、終了時刻修正

予約時刻を修正できます。

- 開始時刻:番組の始まる1分前まで
- 終了時刻:番組の終わる1分後まで ただし、開始時刻から終了時刻までが6分以下になる ように設定することはできません。
- 6分以下の番組の場合は、開始時刻、終了時刻共に修正できません。

マルチビュー録画

マルチビュー放送の番組をi.LINKでデジタル録画するとき、副番組も同時に録画したい場合は「入り」に設定します。

- ・ 戻るボタンを押して「予約設定」画面に戻る
- 下記の手順で、「時間変更追従」と「マルチビュー 録画 | をあらかじめ設定しておくこともできます。
 - 1 番組ナビボタンを押す
 - 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す
- **3** カーソルボタン(▲▼)を押して「録画·視聴設定 | を選び、決定ボタンを押す
- **4** カーソルボタン(▲▼)を押して設定したい項目 を選ぶ
- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する
- 6 オンエアボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

- 番組ナビの「予約する」から番組を探して予約することもできます。(☞64~69ページ)
- 有料番組の場合は「予約する」の横に、購入するのに必要な 金額が表示されます。
- 本機の電源が「切」のときでも、録画の開始時刻になると、 本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。ただし、テレビの画面には何も映りません。

ご注意

- 有料番組を予約した場合、予約が実行されると自動的に番組が購入されます。予約が実行されると、実際に録画しなくても料金が請求されます。
- 録画の設定動作には若干の時間が必要なため、開始時刻の 直前に予約を設定しようとすると予約が設定できない場 合があります。
- デジタル予約録画の実行中は、選局など一部の機能が使用できなくなります。録画中にそれらの操作を行うと、CH (チャンネル)ロック解除画面が表示されます。(「予約を変更するまたは取り消す | ☞ 右記)

予約時のメッセージについて

予約ができないときや予約が重複しているときは メッセージが表示されます。

「予約できません。」

契約していないチャンネルの番組を予約操作しよう としたとき表示されます。

「予約がいっぱいです。予約を削除してからやり直してください。|

これ以上予約できないとき表示されます。 予約できる件数は、録画予約と合わせて、24件までです。「予約を取り消す/変更する」(☞96ページ)で不要な予約を削除してから予約してください。

「予約が完了しました。予約が重複しています。予約 が実行されない場合があります。」

予約済みの番組と同じ時間帯の番組を予約したとき 表示されます。予約の優先順位により、実行されない 予約があります。(18897ページ)

予約の重なりを解除するには、「予約を取り消す/変更する」(☞96ページ)で予約を修正または削除してください。

予約を変更するまたは取り消す

予約がまだ実行されていないとき

「予約を取り消す/変更する」(☞96ページ)をご覧ください。

予約の実行中

- 便利機能ボタンを押して、CH(チャンネル) ロック解除画面を表示させる
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「解除する」 を選び、決定ボタンを押す

予約の実行が中止されます。

• 必要に応じて録画機器を停止させます。

デジタル放送をデジタル録画するときは

- 連動型データ放送の番組または複数の映像信号や音声信号がある番組の場合、これらの番組に関連するデータは、 録画予約の際に設定にしたがって出力されます。ただし、 番組によっては自動的に複数の信号が録画される場合が あります。
- マルチチャンネル放送では、選択されたチャンネルの映像・音声がi.LINK入出力端子から出力されます。
- 標準放送番組をSTDモードで録画するときは、本機で選択した映像・音声のみが記録されます。
- データ放送を録画するときは次のようになります。
 - ・D-VHSテープにHSまたはSTDモードで録画できます。
 - ・HSまたはSTD以外の録画モードや、VHSまたはS-VHS方式では録画できません。
 - ・データ放送に映像がある番組の場合、HSまたはSTD以外の録画モードや、VHSまたはS-VHS方式では音声のみ記録されます。
- ・HSモードに対応していないD-VHSビデオデッキでは、ハイビジョン番組など標準放送以外の番組をデジタル録画できません。標準放送以外の番組を録画するときは、D-VHSビデオデッキの入力をi.LINK入力から本機のモニター/録画出力端子をつないだ入力に切り換えて、アナログ録画(VHS/S-VHS録画)してください。(☞76、81ページ)

ビクター製D-VHSビデオデッキをお使いのときは

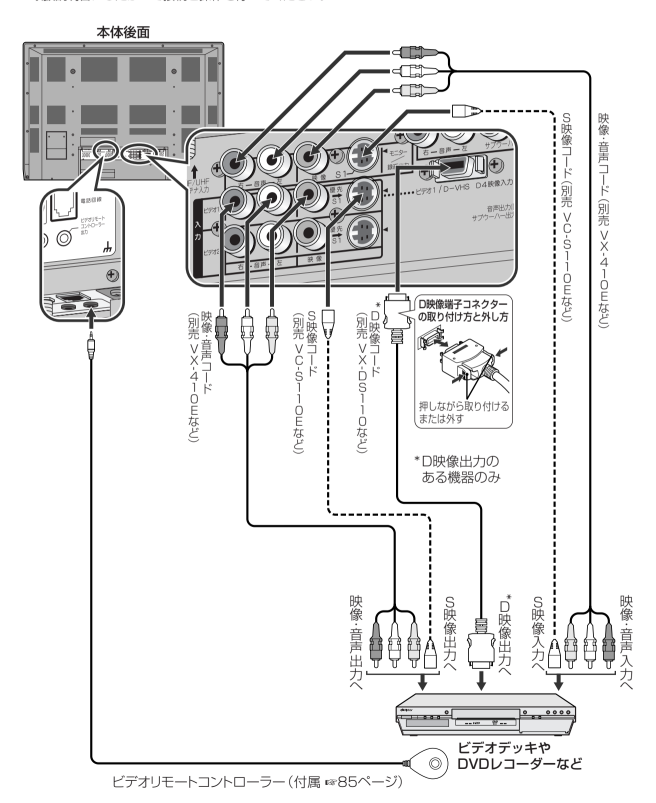
ビクター製D-VHSビデオデッキをお使いのとき、i.LINK接続による録画時にはD-VHSビデオデッキのビデオナビゲーションに番組情報が記憶されます。ただし、110度CSデジタル放送を録画したテープのビデオナビゲーションでは、チャンネルが正しく表示されません。

ビデオリモートコントローラーで録画予約する

準備1 録画機器をつなぐ(ビデオデッキやDVDレコーダーなど)

◆お知らせ◆

- VHF/UHFアンテナは録画機器を経由して、本機につなぎます。(☞26ページ)
- AVコンピュリンク端子のあるビクター製ビデオデッキにつなぐときは178ページをご覧ください。
- 「BSデジタルリンク予約」や「BSデジタル予約[着信予約]」機能のあるビクター製録画機器をお使いのときは、録画機器の取扱説明書にしたがって接続と操作を行ってください。



準備2 ビデオリモートコントローラーを設定する

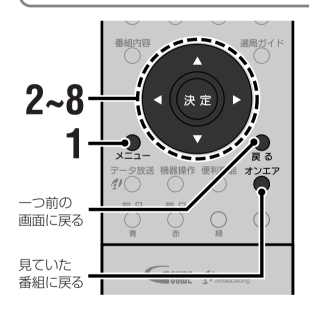
本機とビデオデッキなどの録画機器を連係させて録画予約をするために、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)の設定をします。ビデオリモートコントローラー(Irシステム)からの信号を、録画機器のリモコン信号に合わせます。

設定を始める前に

• ビデオリモートコントローラーを接続のうえ(1884ページ)、録画機器のリモコン受光部の下に設置します。 (録画機器の取扱説明書をご覧になって、リモコン受光部の位置をお確かめください。)



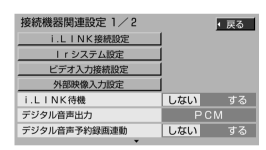
- 1 ビデオリモートコントローラーに 付属の両面テープを張り付ける
- 2 ビデオリモートコントローラーを固定する
- 次のように録画機器を準備します。
 - リモコンで操作できるように設定してください。(設定のある録画機器のみ)
 - 録画機器の電源は切っておいてください。
- 録画機器が予約待機中や予約録画の実行中でないときに行ってください。



- メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す



- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して[Irシステム設定]を選び、 決定ボタンを押す
- 5 「Irシステム」を「入り」にする 以下の手順で「Irシステム」を「入り」に設定し ます。
 - 1) カーソルボタン(▲▼)を押して[Ir システム]を選ぶ



- カーソルボタン(◀►)を押して「入り」を選ぶ
 - →次のページへ

ビデオリモートコントローラーで録画予約する(つづき)

準備2 ビデオリモートコントローラーを設定する(つづき)

6 録画機器のメーカーを設定する

以下の手順で本機に接続している録画機器 のメーカーを設定します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して 「メーカー」を選ぶ



 カーソルボタン(◀▶)を押して録 画機器のメーカー名を選ぶ

接続できるビデオデッキのメーカーは次のとおりです。

ビクター・松下・東芝・三菱・三洋・シャープ・ソニー・日立・アイワ・NEC

 「メーカー」を「松下」または「パイオニア」に設定しているときは、手順7の「リモコン種別」で「DVDレコーダー」が選べます。 松下製またはパイオニア製DVDレコーダーを接続しているときは、「DVDレコーダー」の中から機器が動作するリモコン信号を選んでください。

7 リモコン信号の種類を設定 する

各メーカーとも複数のリモコン信号があります。 以下の手順でお使いの録画機器が動作する リモコン信号に設定します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「リ モコン種別」を選ぶ



 カーソルボタン(◀►)を押してリ モコン信号の種類を選ぶ

る 録画機器の動作テストを行う 以下の手順で録画機器の電源が「入/切」する

かどうか、テストします。

カーソルボタン(▲▼)を押して「テスト」を選ぶ

Ⅰ r システム設定	◆ 戻る	
lrシステム	切り入り	
メーカー	ビクター	
リモコン種別	ビデオA (DVD1)	
外部入力	外部入力1	
テスト		

2) 決定ボタンを押す

動作テストが開始されます。

テストを実行すると、録画機器に電源「入/切」 のリモコン信号をくり返し送ります。

録画機器の電源が「入/切」したときは

ビデオリモートコントローラー(Irシステム) の設定は終了です。

決定ボタンを押してテストを終了します。

録画機器の電源が「入/切」しないときは

手順**7**と**8**をくり返して、別のリモコン信号で テストしてください。

| オンエアボタンを押して終 | 了する

ご注意

- 「Irシステム」が「切り」のときは、「Irシステム設定」画面の 他の項目を設定できません。
- 他のリモコン信号でテストを行っても録画機器の電源が 「入/切」しないときは、以下のことを行ってください。
- ・録画機器が録画機器のリモコンで電源の「入/切」ができるかどうか確認してください。
- ・ビデオリモートコントローラー(Irシステム)の接続と設置を確認してください。
- ・録画機器がテストのリモコン信号を受け付けないときは、「Irシステム」を「切り」にして、録画機器側で録画予約を行ってください。
- 一部のメーカーの録画機器には動作しないものもあります。

タイマー予約録画の設定をする

松下製の録画機器でタイマー予約録画(☞90ページ)をするには、録画機器の「外部入力」を指定する必要があります。「メーカー」および「リモコン種別」が次の設定のときのみ設定できます。

「メーカー」: 「松下|

「**リモコン種別」**: 「ビデオ1~3」または

「DVDレコーダー1~3|

- ビデオリモートコントローラー(Irシステム)の設定を行い、「メーカー」と「リモコン種別」をお使いの録画機器(松下製)に合わせて設定する
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「外部入力」 を選ぶ
- カーソルボタン(◀▶)を押して録画機器の 外部入力の番号を選ぶ

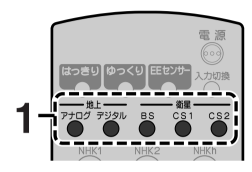
本機との接続に使用している録画機器の外部入力を選びます。

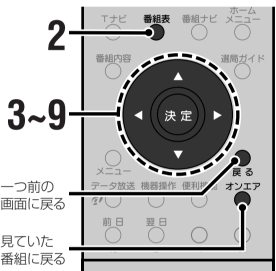
ビデオリモートコントローラーで録画予約する

ビデオリモートコントローラー(Irシステム)を使って本機と録画機器を連係させ、予約録画します。

◆お知らせ◆

- ・録画予約をする前に、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)の接続と設定を行ってください。(№84ページ)
- ・ビデオリモートコントローラーでの録画は、地上アナログ放送と同等の画質になります。デジタル放送のハイビジョン番組を録画するときは、i、LINK機器で録画する(☞76ページ)ことをおすすめいたします。





1 放送切換ボタンを押して予 約したい放送に切り換える

3 番組表ボタンを押す

例:地上アナログ放送の場合



3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を 押して予約したい番組を選 び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(◀▶)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約方式」を選ぶ



6 カーソルボタン(**▼**▶)を押して「録画」を選ぶ



ビデオリモートコントローラーで録画予約する(つづき)

7

録画する機器を設定する

以下の手順で録画する機器を選びます。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「録 画機器 |を選ぶ



カーソルボタン(◀▶)を押して録 画する機器を選ぶ

• [Irシステム設定] (1885ページ) の設定により、選べる機器が異なります。

ビデオ・DVD(連動)

ビクター製ビデオデッキまたはDVDレコーダーで、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)を使って録画をするときに選びます。

ビデオ(連動)

ビクター製以外のビデオデッキで、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)を使って録画をするときに選びます。

DVDレコーダー(連動)

「Irシステム設定」で、「メーカー」を「松下」または「パイオニア」に設定している場合に、表示されます。

松下製またはパイオニア製DVDレコーダーで、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)を使って録画をするときに選びます。

8

カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を選び、設定する

次の項目を設定できます。

信号設定

複数の映像や音声などの信号がある番組では、予約する信号を選べます。 (18789ページ)

その他の設定

デジタル放送の番組を予約するときの設定です。 時間変更追従や、イベントリレー、予約の開始時刻/終了時刻の設定などができます。 (☞89ページ)

プログラム予約へ

日付や曜日などを指定して予約できます。連続ドラマなどを予約するときに便利です。 (☞92ページ) カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す

現在放送中の番組を選んだとき

選んだ番組に切り換わり、録画が始まります。

放送予定の番組を選んだとき

予約完了のメッセージが表示されます。

- 戻るボタンを押すと番組の内容説明に戻ります。
- 「予約せず戻る」を選んで決定ボタンを押す と、予約の手続きは中止され、番組の内容説 明に戻ります。

10 オンエアボタンを押して予約の設定を終了する

11 録[

録画機器を準備する

本機での録画予約が終わったら、録画機器側で次の準備を行ってください。

- 1) 本機を接続した外部入力に切り換える
- 2) 録画モード(標準・3倍・5倍など) を設定する
- 3) 録画機器の電源を「切」にする
- ビクター製DVDレコーダーをお使いのときは、パワーセーブモードを「切」にしておいてください。

予約した番組が始まる約30秒前になると、「まもなく予約された番組が開始します」と画面に表示されます。約5秒前になると予約したチャンネルに切り換わります。

本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。

◆お知らせ◆

予約の完了後しばらくすると番組の内容説明に戻ります。このとき「予約変更」を選び、決定ボタンを押すと「予約変更」画面が表示されます。変更するときは予約設定と同様に行ってください。また「予約取消」を選び、決定ボタンを押すと、予約を取り消せます。

予約の変更や取り消しについては96ページもご覧ください。

番組を見ながら録画することもできます。
 大事な番組を録画するときは、録画予約されることをおすすめします。

Irシステムが使えないときは

|rシステムが使えない録画機器をお使いのときは、本機での予約設定と別に、録画機器側でも予約設定を行う必要があります。その場合、本機では「録画機器 | を「--|に設定してください。

録画予約が終わったら、録画機器側で本機と接続した外部入力を選び、番組の開始時刻に合わせて録画機器の録画予約を行ってください。

「信号設定 | を設定する

ご注意

番組によっては設定できない項目もあります。

1 「信号設定」を選び、決定ボタンを押す

信号設定		戻る
マルチビュー	主番絲	1
映像	映像 -	
音声	日本語	
二重音声	主	
データ		-
字幕	切り	入り
字幕言語	日本語	英語
追加購入選択	追加金額	: 0円

② カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を 選び、カーソルボタン(◀▶)を押して設定 する

マルチビュー

番組がマルチビュー放送の場合に番組を設定します。

映像

映像信号が複数ある場合に、映像を設定します。

音声

音声信号が複数ある場合に、音声を設定します。

二重音声

「自動」「主」「副」「主+副」を設定します。 「自動」に設定すると「主+副」の設定になります。

データ

データが複数ある場合にデータを設定します。 「--」にすると、予約実行時にデータ放送の指示に 従いデータ放送画面を表示します。

字幕

字幕放送がある場合に表示するかどうかを設定します。「入り」にすると、予約実行時に字幕を表示します。

字幕言語

字幕放送がある場合に表示する言語を設定します。「日本語」か「英語」が選べます。

・ 戻るボタンを押して「予約設定 |画面に戻る。

◆お知らせ◆

番組の中に追加購入が必要な信号がある場合は、「追加購入 選択」を選んで決定ボタンを押すと、「追加購入選択」画面が 表示されます。

カーソルボタン(▲▼)で購入したい信号を選び、決定ボタンを押して購入します。

「その他の設定 | を設定する

ご注意

番組によっては設定できない項目もあります。

・「その他の設定」を選び、決定ボタンを押す

その他の設定		戻る
時間変更追従	しない	する
イベントリレー	切り	入り
開始時刻修正 19:30	±0	分
終了時刻修正 20:00	±0	分
マルチビュー録画	切り	入り

② カーソルボタン(▲▼)を押して設定項目を 選び、カーソルボタン(◀▶)を押して設定 する

時間変更追従(デジタル放送のみ)

「する」に設定すると、放送時間の変更にあわせて、予約開始の設定時刻から最大で3時間の遅れまで対応します。

• Gコード予約とタイマー予約(18790ページ)の場合は、時間を変更できません。録画機器側で変更してください。

イベントリレー(デジタル放送のみ)

予約した番組が別のチャンネルで延長される場合に続けて予約を実行するときは、「入り」に設定します。デジタル放送の番組で、放送局からの情報があるときのみ有効です。ただし、「時間変更追従」を「しない」にしている場合は無効になります。

開始時刻修正、終了時刻修正

予約時刻を修正できます。

- 開始時刻:番組の始まる1分前まで
- 終了時刻:番組の終わる1分後まで

ただし、開始時刻から終了時刻までが6分以下になるように設定することはできません。

- 6分以下の番組の場合は、開始時刻、終了時刻共に修正できません。
- ・ 戻るボタンを押して「予約設定」画面に戻る
- 下記の手順で、「時間変更追従」をあらかじめ設定 しておくこともできます。
 - 1 番組ナビボタンを押す
 - 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す
 - **3** カーソルボタン(▲▼)を押して「録画·視聴設定 | を選び、決定ボタンを押す
 - **4** カーソルボタン(▲▼)を押して「時間変更追従」 を選ぶ
 - 5 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する
 - 6 オンエアボタンを押して終了する

ビデオリモートコントローラーで録画予約する(つづき)

ビデオリモートコントローラーで録画予約する(つづき)

Gコード®予約録画する

ビクター製のビデオデッキをお使いの場合、機器によってはGコード予約できます。

Gコード予約は、番組のGコードをビデオデッキに送信し、予約録画を行います。

Gコード予約ができるのは以下のときです。

- 1999年以降発売のビクター製Gコード転送予約対応ビデオデッキをお使いのとき (ただし、お使いのビデオデッキによっては対応していない場合があります。)
- 「Irシステム設定」の「メーカー」および「リモコン種別」が次の設定のとき(☞86ページ)

「メーカー」: 「ビクター」

「リモコン種別 |: 「ビデオA (DVD1) |

- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「録画機器」 を選ぶ



- カーソルボタン(▲▼)を押して「録画モード」を選ぶ
- カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」
 を選び、決定ボタンを押す

リモコン信号を送信するかどうかの確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。 ビデオデッキに番組のGコードが送信されます。

- ビデオデッキの本体またはリモコンのタイマーボタンを押して、ビデオデッキを予約 待機状態にする
 - ビデオデッキの操作についてはビデオデッキの取扱 説明書もご覧ください。

ご注意

- 「録画モード」を「機器側設定」にしているとき、Gコードの 転送がうまくできない場合は、「録画モード」を「標準」また は「3倍」に設定してください。
- ビデオデッキは予約待機状態のままにしてください。
- 「時間変更追従」はできません。
- Gコード予約やGコード予約時の注意についてはビデオ デッキの取扱説明書もよくお読みください。

タイマー予約録画する

松下製の録画機器をお使いの場合、機器によっては タイマー予約ができます。

タイマー予約は、本機で番組を予約したときに、ビデオリモートコントローラー(Irシステム)で録画機器に予約の設定を一括送信し、録画機器を予約待機の状態にします。

タイマー予約ができるのは以下のときです。

- 1989年以降発売の松下製タイマー予約機能付き 録画機器をお使いのとき
- 「Irシステム設定」の「メーカー」および「リモコン種別」が次の設定のとき(☞86ページ)

「メーカー」: 「松下」

「リモコン種別」:「ビデオ1~3」または 「DVDレコーダー1~3」

● 録画予約の設定を行う

87ページをご覧ください。

- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「録画機器」 を選ぶ
- も カーソルボタン(◀▶)を押して録画する機器を選ぶ

ビデオ(タイマー)

ビデオデッキでタイマー録画をするときに選びます。

DVDレコーダー(タイマー)

DVDレコーダーでタイマー録画をするときに選びます。

- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して「録画モード」を選ぶ
- ∮ カーソルボタン(
 ▼▶)を押して設定する
 - 「ビデオ(タイマー)」を選んだとき

「標準」、「3倍」、「5倍」、「標3*」

- * 「標準」でアナログ録画を行い、テープの残りが少なくなると、自動的に「3倍」に切り換わります。
- 「DVDレコーダー(タイマー)」を選んだとき「XP」、「SP」、「LP」、「EP」、「FR」、「機器側設定」
- カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」
 を選び、決定ボタンを押す

リモコン信号を送信するかどうかの確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。

録画機器にタイマー予約設定情報が送信され、録画機 器は予約待機状態になります。

ご注意

- タイマー予約をした後は、録画機器側で予約が設定されているかどうか確認してください。
- 録画機器は予約待機状態のままにしてください。
- 「時間変更追従」はできません。
- 深夜放送の番組や24時間番組など、日付が変わっても放送される番組の場合、録画機器の機能として正しい時間帯の予約ができなかったり、タイマー予約が無効になる場合があります。
- 設定した録画モードの機能がない録画機器の場合は、録画機器に設定されている録画モードでアナログ録画されます。ただし、「ビデオ(タイマー)」で「5倍」に対応していない録画機器の場合には「標準」で録画されます。

◆お知らせ◆

- 番組ナビの「予約する」から番組を探して予約することもできます。(☞64~69ページ)
- すでに予約してある番組を選んだときは、予約変更の画面が表示されます。 \$\infty 96ページ)
- 有料番組の場合は「予約する」の横に、購入するのに必要な 金額が表示されます。
- 本機の電源が「切」のときでも、録画の開始時刻になると、 本機と連係して録画機器の電源が入り、録画が始まります。ただし、テレビの画面には何も映りません。

ご注意

- 有料番組を予約した場合、予約が実行されると自動的に番組が購入されます。予約が実行されると、実際に録画しなくても料金が請求されます。
- 録画の設定動作には若干の時間が必要なため、開始時刻の 直前に予約を設定しようとすると予約が設定できない場 合があります。
 - ビデオデッキの場合は20秒前、DVDレコーダーの場合は90秒前には予約設定を終了してください。
- デジタル放送を録画予約した場合、予約の実行中は、選局など一部の機能が使用できなくなります。録画中にこれらの操作を行うと、予約録画を中止しても良いかの確認画面が表示されます。(「予約を変更するまたは取り消す」・※右記)

予約時のメッセージについて

予約ができないときや予約が重複しているときは メッセージが表示されます。

「予約できません。|

契約していないチャンネルの番組を予約操作しようとしたとき表示されます。

「予約がいっぱいです。予約を削除してからやり直し てください。」

これ以上予約できないとき表示されます。

予約できる件数は、録画予約と合わせて、24件までです。「予約を取り消す/変更する」(18996ページ)で不要な予約を削除してから予約してください。

「予約が完了しました。予約が重複しています。予約 が実行されない場合があります。」

予約済みの番組と同じ時間帯の番組を予約したとき 表示されます。予約の優先順位により、実行されない 予約があります。(18897ページ)

予約の重なりを解除するには、「予約を取り消す/変更する」(1996ページ)で予約を修正または削除してください。

予約を変更するまたは取り消す

予約がまだ実行されていないとき

「予約を取り消す/変更する」(18996ページ)をご覧ください。

予約の実行中

- ・地上アナログ放送のとき 「予約を取り消す/変更する」(☞96ページ)をご覧 ください。
- デジタル放送のとき
- 便利機能ボタンを押して、CH(チャンネル)ロック解除画面を表示させる
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「解除する」を選び、決定ボタンを押す

予約の実行が中止されます。

• 必要に応じて録画機器を停止させます。

ご注意

Gコード予約やタイマー予約、その他の接続による予約の場合は、録画機器側の予約を変更または中止することはできません。

録画機器側の操作で録画予約を変更または中止してください。

ビクター製DVDレコーダーをお使いのときは

- DVDレコーダーのパワーセーブモードが「入」のときは予約録画が正しく開始されません。録画予約の終了後、必ずパワーセーブモードを「切」にしてください。
- ビクター製DVDレコーダーDR-M1でビデオリモートコントローラー(Irシステム)を接続して録画した場合、「録画できない部分がありましたので一部録画できませんでした。」とのメッセージが表示されることがありますが、番組の録画には支障ありません。

日時を指定して予約する(プログラム予約)

本機は日時とチャンネルを指定して予約することもできます(プログラム予約)。 プログラム予約には、次の3通りの方法があります。

プログラム予約の種類

日付指定

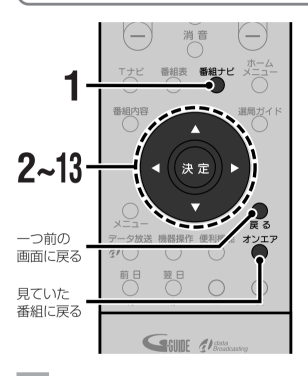
最大1カ月先までの日付を指定して予約できます。

連続予約

「毎日」、「毎週(月) \sim (土)」(連続6日間)、「毎週(月) \sim (金)」(連続5日間)の3種類から選んで予約できます。

曜日予約

「毎週(日)」「毎週(月)」…「毎週(土)」の毎週決まった曜日を指定して予約できます。



▲ 番組ナビボタンを押す

2 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「プログラム予約で」を選び、決定ボタンを押す



4 「予約方式」を設定する

以下の手順で「見るだけ」か「録画」を選びます。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「予 約方式」を選ぶ



2) カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

5

「放送種別」を設定する

以下の手順で「放送種別」を設定します。 「地上アナログ」、「地上デジタル」、「BS」、「CS1」、「CS2」から選びます。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「放 送種別」を選ぶ



カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

6

予約するチャンネルを設定 する

以下の手順で予約するチャンネルを選びます。

 カーソルボタン(▲▼)を押して 「予約チャンネル |を選ぶ

13432 19	1 77 3 6 76 15.
	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
予約チャンネル	· 103 →
唯口/口	/月10日 (小)
開始時刻 7月16	日 12:00
終了時刻	
録画機器	
録画モード	
信号設定	
その他の設定	
予約する	

2) カーソルボタン(◀▶)を押して予約 したいチャンネルを選ぶ

7

予約する曜日または日を設 定する

以下の手順で予約する曜日または日を設定します。

カーソルボタン(▲▼)を押して「曜日/日」を選ぶ



カーソルボタン(◀▶)を押して予約したい曜日または日を選ぶ

最大1カ月先の日付まで選ぶことができ ます。

カーソルボタン(**▼**▶)をくり返し押すと、 次のように切り換わります。



• 青または赤ボタンを押すと、日付指定、連続 予約、曜日予約の先頭に切り換わります。

8

予約の開始時刻を設定する

以下の手順で予約の開始時刻を設定します。

カーソルボタン(▲▼)を押して「開始時刻」を選ぶ



- カーソルボタン(◀▶)を押して開始 時刻を設定する
 - カーソルボタン(◀▶)を押し続けると、 15分刻みで時刻が変化します。
 - 予約の開始時刻を直接入力することもできます。決定ボタンを押し、チャンネル数字ボタンで入力してください。

9

予約の終了時刻を設定する

以下の手順で予約の終了時刻を設定します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「終 了時刻」を選ぶ

 予約せず戻る	1
見るだけ	録画
BS	
103	
7月16日 (水)	
10.00	
· 12:30	•
	BS 103 7月16日 (水)

→次のページへ

カーソルボタン(◀▶)を押して終了 時刻を設定する

- カーソルボタン(◀▶)を押し続けると、 15分刻みで時刻が変化します。
- 予約の終了時刻を直接入力することもできます。決定ボタンを押し、チャンネル数字ボタンで入力してください。

10 録画予約するときは録画機器、録画モードを設定する

以下の手順で録画機器と録画モードを設定します。

 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して録 画機器、録画モードを選ぶ



- iLINK機器で録画予約するときは、81 ページの手順**7**と手順**8**をご覧になって 設定してください。
- ビデオリモートコントローラー(Irシステム)で録画予約するときは、88ページの 手順7をご覧になって設定してください。

┫「信号設定」を設定する

以下の手順で「信号設定」を設定します。

- デジタル放送のみの設定です。地上アナログ放送の番組を予約するときは設定できません。手順**13**へ進んでください。
- プログラム予約の「信号設定」では「二重音声」のみ設定できます。
- カーソルボタン(▲▼)を押して「信 号設定」を選び、決定ボタンを押す

信号設定	◆ 戻る
二重音声	自動

- カーソルボタン(▲▼)を押して「二 重音声」を選ぶ
- カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

「自動」「主」「副」「主+副」を設定します。

• 「見るだけ」の予約の場合は、「自動」に設定すると、予約時に設定されている二重音声の設定になります。

4) 戻るボタンを押す

「プログラム予約」画面に戻ります。

17 「その他の設定」を設定する

以下の手順で「その他の設定」を設定します。

- デジタル放送のみの設定です。地上アナロ グ放送の番組を予約するときは設定できま せん。手順13へ進んでください。
- プログラム予約の「その他の設定」では「マルチビュー録画 | のみ設定できます。
- カーソルボタン(▲▼)を押して「その他の設定」を選び、決定ボタンを押す



- カーソルボタン(▲▼)を押して「マルチビュー録画」を選ぶ
- カーソルボタン(◀►)を押して設定する

マルチビュー放送の番組をデジタル録画するとき、副番組も同時に録画したい場合は「入り」に設定します。

4) 戻るボタンを押す 「プログラム予約」画面に戻ります。

13 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す

予約完了メッセージが表示されます。

• 「予約せず戻る」を選んで決定ボタンを押す と、予約の手続きは中止され、番組の内容説 明に戻ります。

14 オンエアボタンを押して終 了する

◆お知らせ◆

デジタル放送のプログラム予約をするとき、次の画面が一時的に表示されることがあります。

- ・視聴年齢制限を設定しているとき: 暗証番号の入力画面
- ・暗証番号を設定していないとき: 暗証番号の登録画面 視聴制限のある番組の視聴、録画をするときは、暗証番号を 入力または登録してください。(120ページ)

暗証番号を入力または登録しないと、視聴制限のある番組 の視聴、録画はできません。

暗証番号の入力または登録画面は、戻るボタンを押すか、または数秒間何もしないでいると消えます。

ご注意

プログラム予約では、「時間変更追従」を設定することはできません。

録画した映像を見る

録画した映像を再生するときは、録画機器の取扱説明書もご覧ください。

デジタル録画したD-VHSテープを見る

デジタル録画したデジタル放送(D-VHSテープ)の 再生はi.LINK接続で行います。

• i.LINKの設定を確認してください。(☞77ページ)

D-VHSテープの再生を始める

お買い上げ時は、D-VHSビデオデッキの再生を始めると自動的にD-VHSビデオデッキを接続した入力に切り換わるように設定されています。(「i.LINK自動切換を設定する I®下記)

◆お知らせ◆

- 「i.LINK自動切換」で「しない」を選んでいるときは、入力切換ボタンを押して、見たい機器を選びます。(☞61ページ)
- データ放送が録画されているときは、実際の放送をご覧になっているときとほぼ同様に操作できます。(☞59、60ページ)ただし、双方向サービスなど、一部操作が制限される場合があります。

i.LINK 自動切換を設定する

D-VHSテープの再生を始めると、自動的にi.LINK入力に切り換わるように設定できます。

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」 を選び、決定ボタンを押す
- ・カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「i.LINK自動切換」を選ぶ

接続機器関連設定 2/2		◆ 戻る
ビデオ 1 入力信号のモニター出力	しない	する
i.LINK自動切換	∙しない	する
センターチャンネル人力	切り	人り
ΑVコンピュリンクⅢ端子	使わない	使う

- 「接続機器関連設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。

i.LINK接続した機器の再生を始めると、自動的にi.LINK入力に切り換わります。

• ビデオ入力の自動切換(☞右記)を設定しているとき も、こちらを選びます。

しない

i.LINK接続した機器を操作したあと、入力切換ボタンを押して、見たい機器を選びます。

6 オンエアボタンを押して終了する

VHS/S-VHS (アナログ) テープを見る

入力切換ボタンを押して「ビデオ1」を選ぶ

外部入力の表示名を変更した場合(☞182ページ)は、変更した表示名をお選びください。

◆お知らせ◆

D-VHSビデオデッキをi.LINK接続しているときは、VHS/S-VHSテープの再生を始めると自動的に映像・音声コードを接続したビデオ入力に切り換わるように設定できます。(「アナログ再生時の自動切換を設定する」『『下記)

ご注意

ビデオ1入力の映像が乱れるときは、ビデオ1入力端子からの信号をモニター出力しないように設定してください。

- **1** メニューボタンを押す
- **2** カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して「ビデオ1入力信号のモニター出力」を選ぶ
- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して「しない」を選ぶ
- 6 オンエアボタンを押して終了する

アナログ再生時の自動切換を設定する

i.LINK接続したD-VHSビデオデッキでVHS/S-VHS (アナログ)テープの再生を始めると、自動的に映像・音声コードを接続したビデオ入力に切り換わるように設定できます。

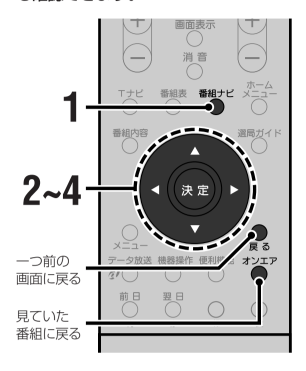
- i.LINKの設定を確認してください。(☞77ページ)
- 「i.LINK自動切換」を「する」に設定してください。 (「i.LINK自動切換を設定する」 (☞ 左記)
- サニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」 を選び、決定ボタンを押す
- 動力ーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す
- ① カーソルボタン(▲▼)を押して「ビデオ入力 接続設定」を選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して設定するD-VHSビデオデッキを選ぶ
- **⑥** カーソルボタン(◀▶)を押して設定する 映像・音声コードを接続したビデオ入力(ビデオ1~4) を選びます。
 - 「しない」に設定するとこの機能は働きません。
- オンエアボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

「ビデオ入力接続設定」で設定したビデオ入力は入力切換の設定画面には表示されません。入力切換ボタンで切り換えるときは、見たい機器を選んでください。(☞61ページ)

予約を取り消す/変更する

予約した番組の確認や変更、取り消しができます。また、すでに予約が実行された番組の履歴 も確認できます。



▲ 番組ナビボタンを押す

2 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約する」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「予約一覧」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して取り消し/変更したい予約を選び、決定ボタンを押す



青または赤ボタンを押すと表示する内容を切り換えられます。

取消し

カーソルボタン(**◆▶**)で「取消し」を選び、決 定ボタンを押す

予約が取り消されます。

履歴を取り消すときはカーソルボタン(◀▶) で「履歴削除」を選び、決定ボタンを押します。

变更

カーソルボタン(◀▶)で「変更」を選び、決定 ボタンを押す

「予約変更 | 画面が表示されます。

予約設定時と同様の操作で、予約を修正することができます。(☞80、87ページ)

予約の変更が終わったら、カーソルボタン(▲▼)を押して「修正する」を選んで、決定ボタンを押します。

 プログラム予約での予約を変更するときは 「プログラム予約」画面が表示されます。プロ グラム予約をするときと同様の操作で修正 できます。(☞92ページ)

5 オンエアボタンを押して終 了する

「予約一覧」画面の表示について

- 画面上に「視聴済」または「録画済」のアイコンが表示されている項目は、既に実行された予約の履歴です。
- 8件以上の予約がある場合は、カーソルボタン(▲▼) を押すと表示されます。
- プログラム予約での予約は、「番組タイトル」に「<プログラム予約>」と表示されます。

ご注意

- 予約開始の約2分前からは予約を変更しないでください。 予約が正しく実行されない場合があります。
- Gコード予約とタイマー予約は予約一覧に表示されません。
- i.LINK接続した録画機器からの予約を変更または取り消す場合は、予約を設定した機器で行ってください。

予約についてのご注意

予約の優先順位

予約した番組の放送時間が重なってしまった場合には、本機は自動的に予約の優先順位をつけて予約を 実行します。

1 予約開始時間が先の番組が優先されます。



② 開始時間が同じ場合は、ペイ・パー・ビュー番組が優先されます。



ペイ・パー・ビュー番組同士、またはペイ・パー・ビュー番組以外の番組同士の場合は、以下のように優先順位が付けられます。

- ・録画予約と見るだけ予約では、録画予約が優先 されます。
- ・ 録画予約同士または見るだけ予約同士では、後 から予約した番組が優先されます。
- 優先順位の低い番組の予約は、優先された予約の 終了後に途中から実行されます。
- 一度開始した予約が、後から始まる予約によって中断することはありません。
- チャンネルが異なる番組を、時間を続けて録画予約 した場合、前の番組の録画が約5秒早く終了します。
- 録画機器側で他の予約を設定し、本機での予約と 重複した場合などには、録画予約がうまく動作しな い場合があります。

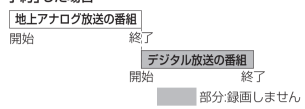
コピーガード

- 番組によっては、デジタル録画ができないように設定されています。このような番組の場合はデジタル録画ではなくアナログ録画(☞76、81ページ)になります。
- 番組によっては、録画自体ができないようにコピーガードをかけているものもあります。このような番組は録画することはできません。
- 録画予約をする前に、番組の内容説明でデジタル 録画が可能な番組かどうか確認してください。 (☞72ページ)

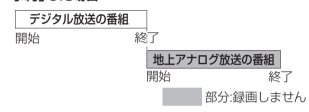
D-VHSビデオデッキで録画予約するとき

ビクター製D-VHSビデオデッキで、次のように連続した 録画予約を行なった場合、2番組目の番組が録画できま せん。

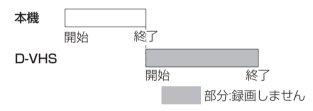
• 「地上アナログ放送のあとに、デジタル放送を録画 予約」した場合



• 「デジタル放送のあとに、地上アナログ放送を録画 予約」した場合



• 本機の予約終了時刻とD-VHSビデオデッキの予約 開始時刻が同じ場合



• D-VHSビデオデッキの予約終了時刻と本機の予約 開始時刻が同じ場合



このような場合は、以下のように予約してください。

方法 1

予約するときに、録画予約の「録画機器」の設定を「ビデオ(連動)」にしてください。(Irシステムでのアナログ録画になります。)

方法2

「プログラム予約」(☞92ページ)を使って、1番組目と2番組目のあいだに1分以上の間隔ができるように予約してください。

(デジタル放送をi.LINKでデジタル録画します。)

◆お知らせ◆

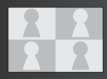
「地上アナログ放送のあとに地上アナログ放送を予約」したり、「デジタル放送のあとにデジタル放送を予約」した場合は、2番組目も録画できます。

テレビを活用する

映像・音声の切り換えや調節方法、デジタル放送の操作などを説明します。また、TナビやSDメモリーカードの再生など、一歩進んだテレビの使い方を説明します。受信設定の変更もこちらをご覧ください。

便利な機能で楽しむ

画質や音質を調節したり、い ろいろな画面や映像を楽し みます。



きき楽機能を使う

(ビクター聴取補助システム)	100
はっきりトークで聞く	
ゆっくりトークで聞く	
省エネ設定をする	
E.E.センサーを使う	
無信号のときに電源を切る	
無操作のときに電源を切る	102
お好みの映像にする	102
画質を選ぶ	102
映像を調節する	
シアタープロで調節する	
DCC(DETカラークリエーション)で	
調節する	105
お好みの音声にする	106
音声を切り換える	
サウンド効果を選ぶ	
))) /W/K C/E/S:	
音声を調節する	107
画面の焼きつき防止	108
	 108
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面の焼きつきをやわらげる	108 108 108
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面の焼きつきをやわらげる 画面サイズを変える	108 108 108
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面の焼きつきをやわらげる	108 108 108 109
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面の焼きつきをやわらげる 画面サイズを変える 画面サイズの種類 画面サイズを選ぶ	108 108 108 109 109
画面の焼きつき防止画面の焼きつきを防ぐ画面の焼きつきをやわらげる画面サイズを変える画面サイズの種類画面サイズを選ぶ画面の位置を調節する	108 108 109 109 109
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面サイズを変える 画面サイズの種類 画面の位置を調節する マルチな画面で楽しむ	108 108 109 109 109 110
画面の焼きつき防止 画面の焼きつきを防ぐ 画面サイズを変える 画面サイズを選ぶ 画面の位置を調節する マルチな画面で楽しむ 2つの番組を同時に楽しむ	108 108 109 109 110 110 110
画面の焼きつき防止	108 108 109 109 110 110 110
画面の焼きつき防止画面の焼きつきを防ぐ画面サイズを変える画面サイズの種類画面サイズを選ぶ画面の位置を調節するマルチな画面で楽しむ2つの番組を同時に楽しむ放送されている番組を一覧表示する映画を楽しむ	108 108 109 109 110 110 110
画面の焼きつき防止	108 108 109 109 110 110 110 112 112
画面の焼きつき防止	108 108 109 109 110 110 112 112
画面の焼きつき防止	108 108 109 109 110 110 112 112

本来の解像度で表示する 113

デジタル放送を楽しむ

デジタル放送のさまざまな放 送方式や機能を楽しめます。



ホームメニューを使う 「いつでも情報」からチャンネルを選ぶ	
「いつでも情報」にジャンルを登録する 「マイチャンネル」からチャンネルを選ぶ	115
信号を切り換えて楽しむ	116 116 117
有料番組を見る 有料番組を購入する 購入記録を確認する	118
安心して使うための設定をする 暗証番号を設定する 年齢による視聴制限を設定する 料金による視聴制限を設定する 視聴制限を一時的に解除する	120 121 122
放送局からのお知らせを見る 放送メールを読む ボードを読む トピックスを見る	123 124
双方向通信の記録を確認する 選局できるチャンネルを 設定する	125 125
お好みのデータ放送を登録する	126

Tナビで楽しむ

テレビでインターネッ トを楽しめます。



Tナビとは	127
Tナビを設定する	128
ネットワークを設定する	128
ブラウザを設定する	130
文字入力方法を設定する	131
リモコンボタンで文字を入力する	132
画面キーボードで文字を入力する	133
文字入力一覧表	134
エナビを日ろ	100
Tナビを見る	135
初めて使うときは	135
	135
初めて使うときは	135 136
初めて使うときは ホームページを見る	135 136
初めて使うときはホームページを見るネット操作でホームページを見る	135 136 137
初めて使うときはホームページを見るネット操作でホームページを見る 安心して使うために	135 136 137
初めて使うときは	135 136 137 137 138
初めて使うときはホームページを見る	135 136 137 137 138 138

SD メモリーカードで楽しむ

SDメモリーカードに収録され た画像をテレビで楽しめます。



SDメモリーカードの使い方	141
画像を再生する	142
画像を一度に見る	142
画像を1枚ずつ見る	143
画像を連結して目ろ	1/1/1

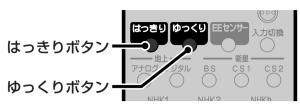
受信設定を変更する

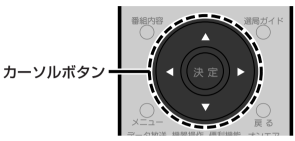
放送を受信するための 設定を変更します。



地上アナログ放送の	
受信設定をする	145
地域チャンネル合わせをする	145
地上アナログ放送の	
チャンネルを設定する	146
放送局コード一覧表	149
地上アナログ放送やCATVの	
選局方法を変える	151
地上デジタル放送の	
受信設定をする	152
自動で受信設定する	
チャンネルごとに受信設定する	
衛星デジタル放送の	
衛星デジタル放送の チャンネルを設定する	155
チャンネルを設定する	
チャンネルを設定する 番組表を設定する	156
チャンネルを設定する 番組表を設定する Gガイド地域一覧表	 156 157
チャンネルを設定する 番組表を設定する	 156 157
チャンネルを設定する 番組表を設定する Gガイド地域一覧表	156 157 158
チャンネルを設定する番組表を設定するGガイド地域一覧表地域を設定する	156 157 158 159
チャンネルを設定する番組表を設定するGガイド地域一覧表地域を設定するアンテナを設定する電話を設定する	156 157 158 159 161
チャンネルを設定する番組表を設定するGガイド地域一覧表地域を設定するアンテナを設定する電話を設定するその他の受信設定をする	156 158 159 161 164
チャンネルを設定する番組表を設定するGガイド地域一覧表地域を設定するアンテナを設定する電話を設定する	156 158 159 161 164 165

きき楽機能を使う (ビクター聴取補助システム)





はっきりトークで聞く

アナウンサーが話す声やドラマの会話を聞こえやすくするために、聞き取りにくい小さな声(音声の中域部)は大きく、不快に感じる大きな音は自然な音量にします。また、深夜に大きく感じるCMの音量アップも抑えます。

1 はっきりボタンを押す



2 カーソルボタン(▲▼)を押して 設定する



入り 「はっきりトーク」の音声になります。 **切り** この機能は働きません。

しばらくすると設定画面が消えます。

ご注意

- 雑音が多いときは効果が得られないときがあります。
- はっきりトークが「入り」のときはモノラル音声になります。
- ヘッドホンを使用しているときは、「はっきりトーク」の 効果は得られません。

ゆっくりトークで聞く

会話を聞き取りやすくするために、話し始めはゆっく りスタートし、徐々に実際の速度に戻します。言葉と 言葉の間を利用して速度を調節するので、自然で聞き 取りやすくなります。

1 ゆっくりボタンを押す



2 カーソルボタン(▲▼)を押して 設定する



入り「ゆっくりトーク」の音声になります。

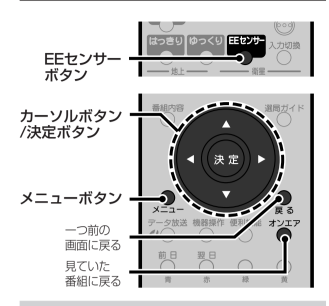
切りこの機能は働きません。

しばらくすると設定画面が消えます。

ご注意

- 放送の内容(音楽など)によっては効果が得られないときがあります。
- ゆっくりトークが「入り」のときは、次のようになります。映像の動きと音声が合わなくなることがあります。
 - ・モノラル音声になります。
- ヘッドホンを使用しているときは、「ゆっくりトーク」の 効果は得られません。

省エネ設定をする



E.E.センサーを使う

部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節します。節電になり、目にやさしい機能です。 E.E.センサーの効果は、木の葉マークで画面に表示できます。

◆お知らせ◆

「E.E.」とは、Ecology & Economy(目にやさしい省電力) +Electronic Eye(電子の目)の略です。

1 EEセンサーボタンを押す

省工ネ設定		◆ 戻る
E.E.センサー	切り	入り♪
無信号電源オートオフ	切り	入り
テレビ消し忘れ防止設定	しない	する

2 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する

入り 画面の明るさを自動的に調節します。 **切り** 画面の明るさを常に一定にします。

3 オンエアボタンを押して終了する

メニューから E.E. センサーを使う

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」 を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「省エネ設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して「E.E.センサー」を選ぶ
- **句** カーソルボタン(**▼**▶)を押して設定する
- 6 オンエアボタンを押して終了する

E.E.センサーの効果を表示する

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「画面設定」 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「E.E.センサーの効果表示」を選ぶ
- 4 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する



- 「画面設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- **する** E.E.センサーの効果のレベルが木の葉 マークでテレビ画面に表示されます。

E. E.センサー の効果表示 小 *() () ()* 大

しない効果のレベルは表示されません。

無信号のときに電源を切る

放送終了後やビデオの再生終了後、約7分経過すると 自動的に電源を切る機能です。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「省エネ設定」を選び、決定ボタ ンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「無信号電源オートオフ」を選ぶ



- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する
 - 入り 放送終了後やビデオ再生の終了後、約 7分経過すると、自動的に電源が切れ ます。

切りこの機能は働きません。

6 オンエアボタンを押して終了する

無操作のときに電源を切る

何も操作しない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れるように設定できます。

- 1 メニューボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタンを 押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「省エネ設定」を選び、決定ボタ ンを押す

省工ネ設定		◆ 戻る
E.E.センサー	切り	入り
無信号電源オートオフ	切り	入り
テレビ消し忘れ防止設定	しない	する

4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「テレビ消し忘れ防止設定」を 選ぶ

省工ネ設定		◆ 戻る
E.E.センサー	切り	入り
無信号電源オートオフ	切り	入り
テレビ消し忘れ防止設定	しない	する・

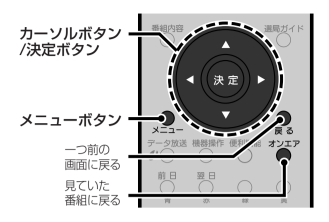
5 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する

する 何も操作しない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れます。

しないこの機能は働きません。

6 オンエアボタンを押して終了する

お好みの映像にする



映像選択ボタン



画質を選ぶ

4種類の画質(スタンダード・ダイナミック・シアター・ゲーム)から選びます。お買い上げ時は「ダイナミック」に設定されています。ふだんは「スタンダード」でご覧になることをおすすめします。

・ 映像選択ボタンを押してお好み の画質を選ぶ

> 押すたびに画質が変わります。 例:「スタンダード」を選んでいるとき



スタンダード

ふつうの明るさの部屋でくっきりとした映像を見たいとき

ダイナミック

明るい部屋で明暗のはっきりと したメリハリのある映像を見た いとき

いとき

シアター

映画番組や映画ソフトを楽しむとき

ゲーム

テレビゲームを楽しむとき(明るさをおさえ、輪郭を強調した映像になります。)

しばらくすると設定画面が消えます。

◆お知らせ◆

「シアター」を選んでいるときは、「シアタープロで調節する」(☞104ページ)でさらに細かな調節ができます。

メニューから画質を選ぶ

- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「映像調節」 を選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「映像選択」 を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押してお好みの画 質を選び、決定ボタンを押す 選んだ画質に切り換わります。
- **⑤** オンエアボタンを押して終了する

映像を調節する

選んだ画質をお好みに合わせて調節できます。(4種 類の画質を別々に調節できます。)

- メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「映像調節」を選び、決定ボタンを 押す

映像調節 1/2	◆ 戻る
標準	
映像選択	シアター
ピクチャー	0
黒レベル	0
色あい	0
色の濃さ	0
シャープネス	0
•	4

- 「映像調節 |画面は2ページ構成です。上記の イラストは1ページ目です。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 調節する項目を選ぶ
- 決定ボタンを押す

例:「ピクチャー」を選んだとき



例:「ノイズクリア」を選んだとき

ノイズクリア
切り
弱い
強い

- 5 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押 して調節する
 - 調節のめやすについては右記の表をご覧 ください。

しばらくすると設定画面が消えます。

- 6 他の項目も調節するときは、手 順3から手順5をくり返す
- 7 オンエアボタンを押して終了する

お買い上げ時の設定に戻すには

手順3で「標準に戻す」を選び、決定ボタンを押す。

映像調節のめやす

白バランス

ピクチャー明るさ、色の濃さを決めます。 設定値: 薄く ↔ 濃く 黒レベル 見やすい明るさにします。 設定値: 暗く ↔ 明るく 色あい・色の濃さ 健康的な肌色にします。(交互に調節) 設定値: 赤っぽく ↔ 緑っぽく 薄く ↔ 濃く シャープネス* 好みの輪郭にします。 設定値: やわらか ↔ くっきり インテリジェント明るい映像も暗い映像も、質感を保ちなが ら鮮やかに再現します。 γ(ガンマ) 設定値: 切り ↔ 入り ノイズクリア
画面のざらつきが少なくなるように調節します。 設定値: 切り ↔ 弱い ↔ 強い 黒補正 映像の暗い部分を強調して、奥行き感を出します。 設定値: 切り ↔ 入り DCC くすんだ色を自然な色調に補正します。 (DETカラー 標準: お勧めの色調を再現します。「シアタープ 口設定 | でお好みの色調に調節できます。 クリエーション ☞105ページ) 弱い: 補正を弱めます。 設定値: 標準 ↔ 弱い

* 画質に「シアター」を選んでいるときはシャープネスの調 節はできません。「シアタープロ設定」でHシャープネス、V シャープネスの調節を行ってください。(☞104ページ)

画面全体の色調を選びます。

低い色温度:赤みが強くなります。

高い色温度:標準

設定値: 高い色温度 ↔ 低い色温度

シアタープロで調節する

映像選択で「シアター」を選んでいるときは、「シア タープロ設定 | でさらに細かく映像を調節できます。 (通常は、お買いあげ時のままで十分な画質になるよ うに設定されています。)

◆お知らせ◆

- 設定できる項目は、微妙な調節を行うために専門的な内 容になっています。調節するときは、少しずつ設定値を 変更して変化を確認しながら、設定項目の内容を把握さ れることをおすすめします。
- 調節をする前に、あらかじめ映像選択ボタンを押して画 質を「シアター」にします。(☞102ページ)
- メニューボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「映 像調節」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「シ アタープロ設定へを選ぶ

映像調節 2/2	◆ 戻る	
インテリジェントγ	切り	
ノイズクリア	切り	
黒補正	切り	
DCC	標準	
白バランス	高い色温度	
シアタープロ設定へ		

- 「映像調節 |画面は2ページ構成です。上記の イラストは2ページ目です。
- 決定ボタンを押す

シアタープロ設定 1/4 戻る		
標準		
DSDエッジ	0	
Hシャープネス	0	
Vシャープネス	0	
DSDコアリング	0	
白バランス赤	0	
白バランス青	0	
,	•	

- 「シアタープロ設定 |画面は4ページ構成で す。上記のイラストは1ページ目です。
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して調 節したい項目を選び、決定ボタン を押す

例:「DSDエッジ」を選んだとき



例:「白バランス赤」を選んだとき



- カーソルボタン(◀▶)を押して調 6 節する
 - 調節のめやすについては下記の表をご覧 ください。

しばらくすると設定画面が消えます。

- 7 他の項目も調節するときは手順5 から手順6をくり返す
- オンエアボタンを押して終了する 8

お買い上げ時の設定に戻すには

手順5で「標準に戻す」を選び、決定ボタンを押す。

「シアタープロ設定」を調節するときのめやす

DSDエッジ

文字やイラストなどの輪郭部の明るさの変化を 急峻にして、映像の輪郭をきちんと見せる効果が あります。設定値を大きくしすぎると、風景など の映像が不自然になることがあります。

設定値: 輪郭をつけない -30…+30 輪郭をつける

Hシャープネス

映像の輪郭部に、明るいところはより明るく、暗 Vシャープネス い部分はより暗い信号を加えて、輪郭を強調して はっきりとした映像にします。調節するときには Hシャープネス、Vシャープネスを交互に調節し ます。数値を大きくしすぎると、加えた信号が目 立ち、不自然な映像になることがあります。

設定値: 輪郭を強調しない -30…+30 輪郭を強調する

DSDコアリング 画面のざらざら感(ノイズ)を抑えるため、原因と なる微少信号成分を除去します。よりノイズを抑 えたいときに+側に調節します。

設定値: あまりノイズを除去しない -5…+5 よりノイズを除去する

白バランス 赤 白バランス 青

映像の基準となる白をより白く見えるように 調節するときに使います。調節するときには **白バランス** 緑 「白バランス 赤」と「白バランス 青」 および 「白バランス緑」を交互に調節して、白が白ら しく見えるように調節します。

> 設定値: 赤色を弱くする -30…+30 赤色を強くする 青色を弱くする -30…+30 青色を強くする

緑色を弱くする -30…+30 緑色を強くする

色バランス

肌色の調節をしたあと、他の色のバランスを整え るときに使います。映像調節の「色あい」で肌色 を調節すると、他の色もわずかに変化してしまい ます。(例:肌色を調節したら、緑の葉が少し黄色 味がかった葉になってしまった。) このようなと き、お好みに調節した肌色はそのままに、青みだ けを変化させることができます。肌色以外の色 が自然な色になるように調節してください。

設定値: 青みを弱くする -5…+5 青みを強くする

◆お知らせ◆

DCC(DETカラークリエーション)機能の調節項目につい ては105ページをご覧ください。

DCC(DETカラークリエー ション)で調節する

映像調節で「DCC」を「標準」に設定する(103ページ)と、「シアタープロ設定」でさらに細かい調節が行えます。(お買い上げ時は、当社がおすすめする色が再現できるように設定されています。)

DCCは、赤色・黄色・緑色・水色の4色を検出・制御して、美しい色再現を実現します。

指定の4色をさらに調節し、お好みの色再現にできます。また、指定の色を任意で選べます。

◆お知らせ◆

- 設定できる項目は、微妙な調節を行うために専門的な内容になっています。調節するときは、少しずつ設定値を変更して変化を確認しながら、設定項目の内容を把握されることをおすすめします。
- 調節をする前に、あらかじめ以下の手順を行います。 (☞102、103ページ)
 - ・映像選択ボタンを押して画質を「シアター」にする。
 - ・映像調節メニューで「DCC」を「標準」にする。
- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「映 像調節」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「シアタープロ設定へ」を選び、決定ボタンを押す
- ▲ 調節する色を選ぶ

以下の手順で調節する色を選びます。

- 調節のめやすについては右記の表をご覧ください。
- カーソルボタン(▲▼)を押して調節 する色を「DCC色選択」から選び決 定ボタンを押す

例: 青色を調節するときは「DCC水色色 選択 |を選びます。



- **2) カーソルボタン(◀▶)を押して調節する** しばらくすると設定画面が消えます。
- 「DCC色選択」の調節中は選ばれた色がグレーで表示されます。しばらく調節を行わないと元の色に戻ります。

5 「色あい」を調節する

以下の手順で色合いを調節します。

• 調節のめやすについては右記の表をご覧ください。

カーソルボタン(▲▼)を押して、手順 4で選んだ色の「DCC色あい」を選び、 決定ボタンを押す

例:「DCC水色色選択」で色を指定したときは、「DCC水色色あい」を選びます。



2) カーソルボタン(◀▶)を押して調節する しばらくすると設定画面が消えます。

6 「色の濃さ」を調節する

以下の手順で色の濃さを調節します。

- 調節のめやすについては下記の表をご覧ください。
- カーソルボタン(▲▼)を押して、手順4で選んだ色の「DCC色の濃さ」を選び、決定ボタンを押す

例:「DCC水色色選択」で色を指定したときは、「DCC水色色の濃さ」を選びます。



- **2) カーソルボタン(◀▶)を押して調節する** しばらくすると設定画面が消えます。
- 7 他の項目も調節するときは手順4 から手順6をくり返す
- オンエアボタンを押して終了する

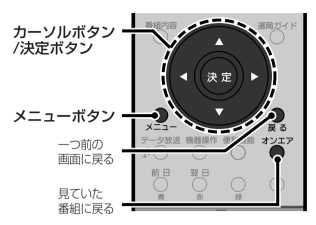
お買い上げ時の設定に戻すには

手順4で「標準に戻す」を選び、決定ボタンを押す。

「DCC」を調節するときのめやす

DCC赤色色選択 DCC黄色色選択 DCC緑色色選択 DCC水色色選択	DCCで補正する色を選びます。
設定値:	− 30···+30
DCC赤色色あい DCC黄色色あい DCC緑色色あい DCC水色色あい	「DCC色選択」で指定した色の色あいを調節します。
設定値:	− 15···+15
DCC赤色色の濃さ DCC緑色色の濃さ DCC水色色の濃さ	「DCC色選択」で指定した色の濃さ を調節します。
設定値:	− 30···+30
明部:色の濃さ	黄色や緑色などの明るさ成分の高い 色の濃さを調節します。
設定値:	-15+15
暗部:色の濃さ	赤色や青色などの明るさ成分の低い 色の濃さを調節します。
設定値:	− 15···+15

お好みの音声にする



(ふたの中)

サウンド効果ボタン サウンド効果 画面サイズ マルチ画面 映像選択 音声切換 字 幕 オフタイマー

音声を切り換える

二重音声放送やステレオ音声放送のときに、聞きたい 音声を選びます。

◆お知らせ◆

- このページでは地上アナログ放送をご覧のときについて 説明しています。デジタル放送の音声切換については、 116ページをご覧ください。
- 2画面のときは左画面の音声を切り換えられます。

音声切換ボタンを押してお好み の音声を選ぶ

二重音声放送の番組のとき



押すたびに次のように音声が切り換わります。 \rightarrow 「主音声」 \rightarrow 「副音声」 \rightarrow 「主+副音声」 \neg

ステレオ放送の番組のとき



しばらくすると設定画面が消えます。

ご注意

音声が切り換えられるかどうかは番組によって異なります。

サウンド効果を選ぶ

4 種類の効果(スタンダード、ダイナミック、リラックス、ユーザー)からお好みの効果を選びます。

サウンド効果ボタンを押してお 好みの効果を選ぶ

押すたびに効果が切り換わります。



スタンダード 音声のバランスが取れた標準

モード

ダイナミック 迫力のある音声を楽しむとき

リラックス ゆったりとしたナチュラルな音

声を楽しむとき

ユーザー あらかじめ設定したお好みの音 声を楽しむとき(☞107ページ)

しばらくすると設定画面が消えます。

メニューからサウンド効果を選ぶ

- メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「音声調節」 を選び、決定ボタンを押す

音声調節 1/2	1	1	戻る	
サウンド効果	ス	タンダー	ド	
高音	0			
低音	0			
左右バランス	0			
BBE	切り		入り	
ステレオサラウンド	切り		入り	
モノラルサラウンド	切り		入り	

- 「音声調節」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- カーソルボタン(▲▼)を押して「サウンド効果」を選び、決定ボタンを押す
- **⑤** オンエアボタンを押して終了する

音声を調節する

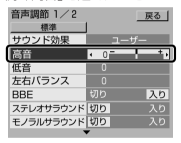
選んだサウンド効果をお好みの音声に調節できます。 また、お好みの設定を「ユーザー」に記憶させることが できます。

- **1** メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「音声調節」を選び、決定ボタンを押す

音声調節 1/2		1	戻る	
標準				
サウンド効果	ス	タンダー	・ド	
高音	0			
低音	0			
左右バランス	0			
BBE	切り		入り	
ステレオサラウンド	切り		入り	
モノラルサラウンド	切り		入り	
<u> </u>				

- 「音声調節」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して調 節する項目を選ぶ

例:「高音 |を選んだとき



- **4** カーソルボタン(**▼**▶)を押して調 節する
 - 調節のめやすについては右記の表をご覧ください。
- 5 他の項目も調節するときは手順3 から手順4をくり返す
- 6 オンエアボタンを押して終了する

お買い上げ時の設定に戻すには

手順3で「標準に戻す」を選び、決定ボタンを押す。

ご注意

- 各モードごとに調節はできますが、サウンド効果を切り換えると、スタンダード、ダイナミック、リラックスの設定値はお買い上げ時の設定に戻ります。
- きき楽機能(はっきりトーク、ゆっくりトーク)をお使いの とき、ステレオサラウンドまたはモノラルサラウンドの効果は出ません。

音声調節のめやす

百円調即の	<i>9</i> 19
高音	高い音の強さを調節します。
設定値:	弱く ↔ 強く
低音	低い音の強さを調節します。
設定値:	弱く ↔ 強く
左右バランス	左右の音量を設定します。
設定値:	左側が大きく ↔ 右側が大きく
BBE	BBEとは、音声をより原音に忠実な臨場感ある音で再現する回路です。このBBE回路によって、音楽のみならず人の声や効果音なども、鮮明で存在感のある音で再現されます。 「入り」:原音に忠実で聞きやすい音を再現します。 「切り」:この機能は働きません。
設定値:	切り ↔ 入り
ステレオ サラウンド* 設定値:	ステレオ音声のサラウンド効果を設定します。 「入り」:音源の広がりを楽しめます。 「切り」:この機能は働きません。 切り ↔ 入り
モノラル サラウンド* 設定値:	モノラル放送や、二重音声放送の「主音声」「副音声」(🖙 106、116ページ)を受信しているときのサラウンド効果を設定します。 「入り」:広がりのある効果を楽しめます。 「切り」:この機能は働きません。 切り ↔ 入り
AHB (アクティブ ハイパーバス)	重低音を強調したいときや小さな音量で聞くときに使います。 「入り」:クリアで迫力ある重低音を楽しめます。 「切り」:この機能は働きません。
設定値:	切り ↔ 入り け、 短視感気のれる悪かなせつごぶをお楽し

* サラウンドとは、臨場感あふれる豊かなサウンドをお楽し みいただくための機能です。

お好みの音声を記憶させる

サウンド効果がユーザーモードのとき

音声調節を行うと、設定値は自動的にユーザーモードに記憶されます。

サウンド効果がスタンダード、ダイナミック、リ ラックスのとき

下記の手順で、音声調節の設定値をユーザーモードに記憶させることができます。

- むけった。
 むけった。
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「サウンド効果(ユーザー)に記憶する |を選ぶ



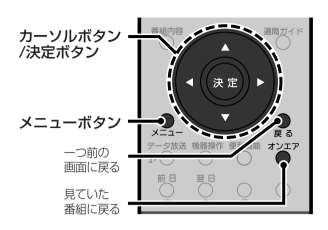
- 「音声調節」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- 3 決定ボタンを押す

音声の値が記憶されます。

記憶させた設定で音声を聴くには

サウンド効果ボタンを押して「ユーザー」を選ぶ。

画面の焼きつき防止



画面の焼きつきを防ぐ

本機には画面の焼きつき(☞16ページ)を防ぐための 「画面シフト」機能があります。

一定の時間ごとに、画面全体を目立たない程度に一瞬動かして、画面の焼きつきを防ぎます。 通常は「画面シフト | 機能をご使用ください。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面設定」を選び、決定ボタン を押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面シフト」を選ぶ



- 「画面調節」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- **4** カーソルボタン(**◆**▶)を押して調 節する

切り「画面シフト」機能は働きません。

標準 約30分間隔で画面全体を一瞬動かします。

速い 約10分間隔で画面全体を一瞬動かします。

オンエアボタンを押して終了する

画面の焼きつきをやわらげる

画面の焼きつきや残像(☞16ページ)を補正するときに使います。画面の焼きつきが軽減され、残像がめだたなくなります。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面設定」を選び、決定ボタン を押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「焼きつき低減」を選ぶ



- 「画面調節」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- 4 決定ボタンを押す 焼きつき低減画面に変わります。



5 オンエアボタンを押して終了する

画面サイズを変える

(ふたの中)





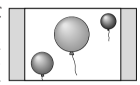
画面サイズの種類

このテレビでは、横縦比(画面サイズ) 16:9の横長画面を活かして、いろいろな画面サイズで映像を楽しむことができます。ここでは画面サイズの種類と、その見えかたを説明します。

ノーマル

テレビ番組をオリジナルサイズ (4:3)で見るとき

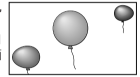
地上アナログ放送の映像は横と 縦の比率が4:3となっています。 このサイズで映像を映します。こ のとき、左右に帯が残ります。



パノラマ

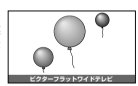
テレビ番組を自然に拡大して見 るとき

地上アナログ放送の映像を、不自然に見えないように、横長の画面いっぱいに拡大します。



字幕パノラマ

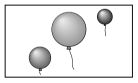
字幕入りの映画番組を見るとき 映画番組などで画面下側に字幕 の入った部分を圧縮して、字幕が 切れないようにします。



シネマ

映画番組を見るとき

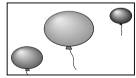
劇場サイズの映画番組や映画ソフトを、黒い帯が見えないように拡大します。映像によっては帯が残ることがあります。



フル

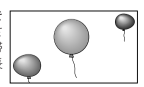
テレビ番組を画面いっぱいに拡 大して見るとき

オリジナルサイズのテレビ映像 (4:3)を、そのまま画面いっぱいに 映します。



パノラマズーム

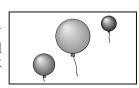
テレビ番組を自然に拡大して見るとき デジタル放送(1125i)で放送されている4:3の映像で、左右に帯がついている画面のときに、横長の画面いっぱいに拡大します。



シネマズーム

映画番組を見るとき

デジタル放送(1125i)で放送されている劇場サイズの映画番組や映画ソフトを、黒い帯が見えないように拡大します。映像によっては帯が残ることがあります。



◆お知らせ◆

各放送や外部入力の映像信号によって、選べる画面サイズが次のようになります。(*「用語解説」 195、196ページ)



地上アナログ放送やビデオ、デジタル 放送(525i*、525p*)のとき



デジタル放送(750p*、1125i*)のとき



コンポーネント/D4映像入力端子から 750p*の映像が入力されているとき

ご注意

- 長期間「ノーマル」サイズでご覧になると、画面左右に帯が残る「焼きつき」が発生しやすくなります。また非常に明るい映像でご覧になると、さらに焼きつきが発生しやすくなります。
- テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において画面サイズ選択機能(パノラマ)等を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意ください。

画面サイズを選ぶ

画面サイズボタンを押してお好みの画面サイズを選ぶ

ご覧になっている放送や外部入力により、選べる画面サイズが異なります。(☞左記)

例: 地上アナログ放送のとき



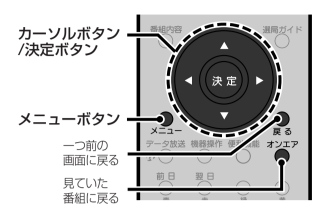
選べる画面サイズが2つ以上あるときは、押すたびに画面サイズが切り換わります。 しばらくすると設定画面が消えます。

メニューから画面サイズを選ぶ

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「画面設定」 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「画面サイズ」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押してお好みの画面サイズを選び、決定ボタンを押す 選んだ画面サイズに切り換わります。
- **句** オンエアボタンを押して終了する

画面の位置を調節する

映画の字幕や野球放送のスコア表示が隠れてしまう ときなどに、画面の上下左右の位置を調節します。



- **1** メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面位置」を選び、決定ボタン を押す

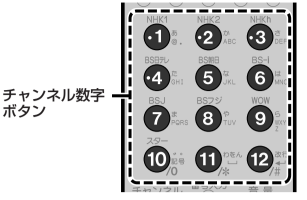


- 4 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して画面の位置を調節する
 - ・決定ボタンを押すと標準位置に戻ります。
- 5 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

- 次のときは画面の位置を調節できません。
 - ・ 画面サイズで「ノーマル | を選んでいるとき
 - ・RGB入力端子からの映像を表示しているとき(「この操作はできません」と表示されます。)
- 左右の位置調節ができるのは画面サイズがパノラマズームとシネマズーム(187109ページ)のときだけです。
- 放送切換や入力切換、画面サイズの切換を行うと、画面位置の設定は解除されます。

マルチな画面で楽しむ



カーソルボタン /決定ボタン 見ていた 番組に戻る

2つの番組を同時に楽しむ

異なる番組やビデオなどの映像を、2つの画面で同時 に楽しめます。

¶ マルチ画面ボタンを押す



2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「2画面」を選び、決定ボタンを 押す

2画面表示になります。

それまでご覧になっていた画面が左画面(操作画面)になります。

左画面(操作画面)の音声がスピーカーまた はヘッドホンから聞こえます。



デジタル放送(1125i、525p、750p)の映像をご覧のときは、次のような画面になります。



操作画面を切り換える

● マルチ画面ボタンを押す



② カーソルボタン(▲▼)を押して「左右操作入換」を選び、決定ボタンを押す

操作画面が切り換わります。

右画面が操作画面のとき

が右画面に表示されます。



左画面が操作画面のとき

 左画面が操作画面のときは□は表示されません。 音量調節などの操作を行うと、調節画面などが左画 面に表示されます。



1画面に戻すには

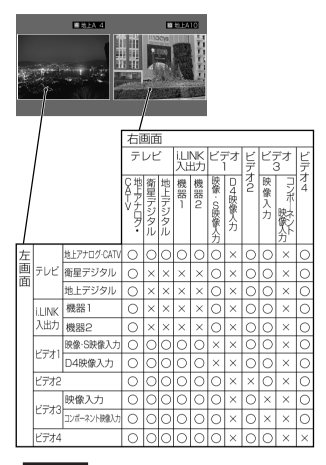
オンエアボタンを押す。

左画面の映像が1画面になります。

- 左画面が外部入力のときは、最後に見ていたチャンネルが表示されます。
- 110ページの手順1と手順2を行い、手順2で「1 画面」を選び、決定ボタンを押しても1画面に戻り ます。 左画面の映像が1画面になります。

2画面で見ることができる組み合わせ

2画面で表示できる放送や外部入力の組み合わせは次のとおりです。



ご注意

ビデオ4入力のRGB入力端子からの映像は2画面で表示できません。(黒い画面になります。)他の入力端子(S映像、映像)も接続しているときは、入力端子の優先順に表示されます。

◆お知らせ◆

2画面中は次のようになります。

- 番組表、番組内容、Tナビの各ボタンを押したり、SDメモリーカードを挿入すると、2画面が解除され、それぞれの画面が表示されます。
- 右画面で地上アナログ放送をご覧の場合は、右画面の音声はモノラルになります。地上アナログ放送が予約録画中の場合は、放送されている音声のまま固定されます。

放送されている番組を一覧 表示する

現在放送されている地上アナログ放送やCATVの番組一覧を表示できます。どのチャンネルでどんな番組が放送されているのかを見ながら、番組を選べます。

マルチ画面ボタンを押す



2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組一覧」を選び、決定ボタン を押す

画面が12分割されて、番組が静止画で映ります。



受信できる放送局が、数秒間ずつ順々に、音声とともに動画で表示されます。

3 見たい番組をチャンネル数字ボタンで選ぶ

選んだチャンネルが1画面で映ります。

◆お知らせ◆

- 見たい番組が動画になったときに決定ボタンを押すと、 チャンネルが選ばれて1画面で映ります。
- 番組一覧の表示中にメニューボタンを押すと、番組一覧 は解除され、メニューが表示されます。
- 予約した番組が始まると番組一覧は解除されます。

1画面に戻すには

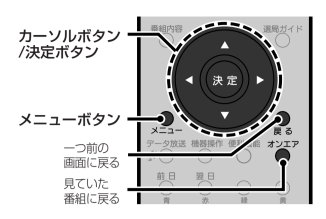
オンエアボタンを押す。

マルチ画面ボタンを押して選択画面を表示させ、 決定ボタンを押しても、1 画面に戻ります。

ご注意

- デジタル放送をご覧のときは、番組一覧は表示されません。
- 地上アナログ放送の「チャンネル設定」で「スキップ0」に 設定されているチャンネルは、番組一覧で表示されません。(147ページ)
- 番組一覧の表示中に次のボタンは操作できません。 チャンネル+/一、入力切換、音声切換、サウンド効果、 オフタイマー

映画を楽しむ



フィルム撮影された映画な どをキレイに見る

フィルム撮影された映画やアニメをご覧になるときに、動きが速いところの輪郭がぼんやりと見えることがあります。ナチュラルシネマを使うと、動きの速いところもぼんやり感のない映像でご覧になれます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「画面設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ナチュラルシネマ」を選ぶ



- 「画面設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- **4** カーソルボタン(**▼**▶)を押して 設定する



自動 通常はこちらを選びます。映像に合わせて自動的に「入り」「切り」します。

入り常にナチュラルシネマを使います。

切りそのままの映像で表示します。

5 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

- 電源を切ったときや、チャンネルや入力を切り換えたとき、2画面に切り換えたときは、ナチュラルシネマの設定が「入り」の状態から「自動」に切り換わります。
- プログレッシブ*(525pや750p)を見ているときは切り 換えできません。(*「用語解説」№ 196ページ)
- 地上アナログ放送などではナチュラルシネマを「入り」にすると、輪郭が二重になったり、不自然な映像になることがまれにあります。その場合は、ナチュラルシネマを「切り」にしてお使いください。

映画に最適な映像にする

映画番組や映画ソフトに最適な画面設定にできます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「画面設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「映画モード」を選ぶ



- 「画面設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- 4 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する
 - 入り 映像選択、E.E.センサー、白バランス が自動的に設定されます。
 - 切りそのままの映像で表示します。
- 5 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

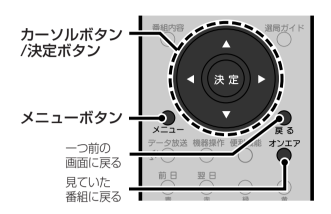
次のようなときは映画モードの設定は「切り」になります。

- チャンネルや入力を切り換えたとき
- S1映像信号*が入力されたとき(*「用語解説」☞195ページ)

本来の解像度で表示する

本機はノイズを抑えた見やすい映像でご覧いただく「SN連動」機能を持っています。通常は、「SN連動」を「入り」にしてご使用ください。

ノイズを抑えた見やすい映像よりも、解像度を優先したい場合は、「切り」に設定してください。



- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「画面設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「SN連動 |を選ぶ



- 「画面設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- 4 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する
 - **入り** ノイズを抑えた見やすい映像になります。
 - 切り本来の解像度で映像を表示します。
- 5 オンエアボタンを押して終了する

ホームメニューを使う

本機が視聴履歴を記憶し、ホームメニューを使ってお気に入りのチャンネルを簡単に選べます。ホームメニューには次の2つがあります。

いつでも情報

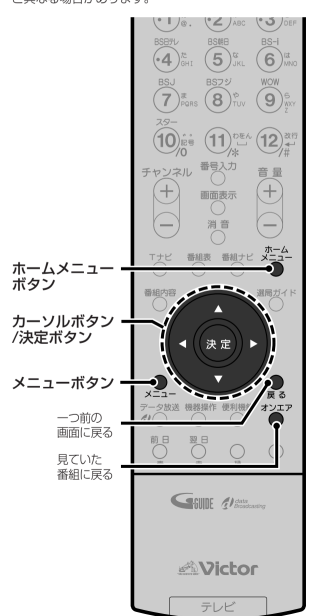
お好みのジャンルを登録しておくと、Gガイドの番組情報をもとに、現在放送中の番組から、そのジャンルに当てはまる番組を選べます。

マイチャンネル

現在の時間帯によく見ているチャンネルを、視聴時間の長い順に上位10局まで表示します。よく見るチャンネルを簡単に選ぶことができます。

ご注意

ジャンルに該当しない番組や、番組情報にジャンル情報が含まれない番組は視聴履歴に記憶されません。そのため「いつでも情報」や「マイチャンネル」の表示は実際の視聴履歴と異なる場合があります。



「いつでも情報」からチャンネルを選ぶ

現在放送中の番組の中から、お好みのジャンルに当てはまる番組を簡単に選べます。

- **1** ホームメニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「いつでも情報」を選び、決定ボタ ンを押す

登録されているジャンルが表示されます。

ジャンルを登録するには、115ページをご覧く ださい。



3 カーソルボタン(▲▼)を押して ジャンルを選び、決定ボタンを押す

選んだジャンルの中で一番よく見ているチャンネルが選ばれ、表示されます。



ご注意

- 番組編成の改変などにより、該当するジャンルの番組が選 局されない場合があります。
- 「履歴リセット」(☞115ページ)を行うと今まで蓄積された視聴履歴が消去されます。新たに視聴履歴が蓄積されるまでは履歴順に表示できません。

登録したジャンルを履歴順に表示する)

本機が視聴履歴を記憶し、このデータをもとにジャンルをよく見る順に表示します。

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「ホームメニュー設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して「履歴順表示」を選ぶ
- ∮ カーソルボタン(
 ▼▶)を押して「する」を選ぶ
- 分 オンエアボタンを押して終了する

「いつでも情報」にジャンルを登録する

最大12ジャンルまで登録できます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ホームメニュー設定」を選び、決 定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ジャンル登録」を選び、決定ボタ ンを押す



5 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して、登録したいジャンルを選び、 決定ボタンを押す

登録されたジャンルにチェック印がつきます。



- **6** 他のジャンルを登録するには、手順**5**をくり返す
- 7 オンエアボタンを押して終了する

選択したジャンルを削除する

- **●** 上記の手順1から手順4をくり返す
- ② カーソルボタン(◀▶▲▼)を押してチェック印のついたジャンルを選び、決定ボタンを押す チェック印が消えます。
- **3** オンエアボタンを押して終了する

「マイチャンネル」からチャンネルを選ぶ

その時間帯によく見ているチャンネルを、視聴時間の 長い順に表示します。その中から見たいチャンネルを 選べます。

- 1 ホームメニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「マイチャンネル」を選び、決定ボタンを押す

現在の時間帯によく見ているチャンネルが、順番に表示されます。



- 視聴履歴が記憶されていない場合は表示されません。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 見たいチャンネルを選び、決定ボタンを押す

視聴履歴を消す

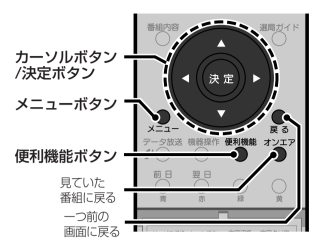
本機に記憶された視聴履歴を消します。

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を 選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「ホームメニュー設定」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「履歴リセット」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▶)を押して「はい」を選び、 決定ボタンを押す

視聴履歴が消去されます。

- 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、視聴履歴は 消去されません。
- 分 オンエアボタンを押して終了する

信号を切り換えて楽しむ



映像を切り換える

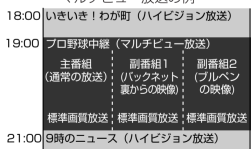
デジタル放送には、マルチビュー放送など、複数の映像を放送(マルチチャンネル放送)している番組があります。このような番組では、映像を切り換えて楽しむことができます。

マルチビュー放送について

マルチビュー放送は、プロ野球中継などの番組で、最大3つの異なる映像を同じチャンネルで放送します。 これらの映像を切り換えて楽しめます。

マルチビュー放送の番組は、番組の内容説明にかのアイコンが表示されます。(☞72ページ)

マルチビュー放送の例



■ 便利機能ボタンを押す



2 カーソルボタン(▲▼)を押して「信号切換」を選び、決定ボタンを押す

3 カーソルボタン(▲▼)を押して「マルチビュー」または「映像」を選ぶ

信号切換	
マルチビュー	主番組
映像	◆ 映像1 →
首戸	日本語
二重音声	主
データ	
字幕	切り 入り
字幕言語	日本語 英語

4 カーソルボタン(◀▶)を押して 見たい番組または映像を選び、 オンエアボタンを押す

選ばれた映像が表示されます。

◆お知らせ◆

追加購入が必要な映像のときは、追加金額が表示されます。 「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと追加購入の画面が表示されます。画面の指示に従って購入してください。

音声を切り換える

デジタル放送には、複数の音声を放送している番組があります。このような番組では、音声を切り換えて楽しむことができます。

1 音声切換ボタンを押して、音声を切り換える

番組に複数の音声や二重音声があるときは、 音声切換ボタンを押すごとに音声が切り換 わります。

例:二重音声を受信しているとき



• 二重音声の場合は、「主」、「副」、「主+副」の順 番に音声が切り換わります。



便利機能ボタンを押すと…

便利機能メニューで、簡単に音声を切り換えること ができます。

- **●** 複数の音声や二重音声がある番組のときに、 便利機能ボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「信号切換」 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「音声」または「二重音声」を選ぶ
- 4 カーソルボタン(◀▶)を押して設定を切り 換える
- **5** オンエアボタンを押して終了する

字幕を見る

字幕のある番組を見ているときに、字幕を表示するか しないかを選べます。

◆お知らせ◆

- 番組に字幕があるかどうかは、番組の内容説明で確認できます(☞72ページ)。
- 字幕のある番組を見るときに字幕を表示するかしないかをあらかじめ設定しておくことができます。(***下記)

1 字幕ボタンを押す

押すたびに字幕表示が「入り/切り」します。



ご注意

強制的に字幕を表示する放送などでは、字幕表示を消せない場合があります。

字幕や文字スーパーを設定する

字幕や文字スーパーのある番組を視聴するときに、表示するかしないかなどを設定できます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「システム設定」を選び、決定ボタ ンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「字幕の設定」を選び、決定ボタンを押す

字幕の設定		← 戻る
字幕	√ 切り	入り
字幕言語	日本語	英語
文字スーパー	切り	入り
文字スーパー言語	日本語	英語

4 カーソルボタン(▲▼)を押して 設定したい項目を選ぶ

字幕の設定		◆ 戻る
字幕	切り	入り・
字幕言語	日本語	英語
文字スーパー	切り	入り
文字スーパー言語	日本語	英語

字幕字幕表示の有無を選択します。

「入り」:字幕を表示します。

「切り」:通常は字幕を表示しません。字幕ボタンを押すことによって表示します。

字幕言語 字幕で表示される言語を選択 します。

「日本語」:日本語の字幕を表示します。 「英語」:英語の字幕を表示します。

文字スーパー 文字スーパー表示の有無を選

択します。

「入り」:文字スーパーを表示します。 「切り」:文字スーパーを表示しません。

文字スーパー 文字スーパーで表示される言**言語** 語を選択します。

「日本語」:日本語の文字スーパーを表示します。 「英語」:英語の文字スーパーを表示します。

- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する
- 6 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

- 放送によっては設定が無効になる場合もあります(強制 的に字幕や文字スーパーを表示する放送など)。
- 言語が1つしかないときは、その言語で表示します。



便利機能ボタンを押すと…

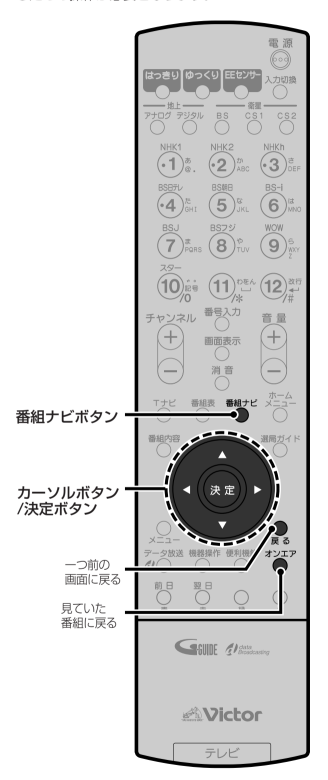
便利機能メニューで、簡単に字幕の設定を切り換えることができます。

- ◆ 番組を見ているときに便利機能ボタンを
 押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「信号切換」 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して切り換える 項目を選ぶ
- カーソルボタン(
 ト)を押して設定を切り 換える
- **り** オンエアボタンを押して終了する

有料番組を見る

衛星デジタル放送には、番組単位で購入できる有料の番組(ペイ・パー・ビュー)があります。

有料の番組を視聴するときや録画するときは、購入するための操作が必要となります。



有料番組を購入する

1 有料番組を選ぶ

放送中の有料番組に切り換えたり、番組表などから放送予定の有料番組を選ぶと、購入画面が表示されます。



· 購入金額

- 現在放送中の番組のときは、購入の操作が終わるまで映像・音声は出ません。
- 番組によってはプレビュー(番組の内容を確認するための短時間の放送)を見ることができます。この場合は、決定ボタンを押すと購入画面が表示されます。

2 カーソルボタン(◀▶)を押して 選び、決定ボタンを押す

購入しない 番組を購入しません。他のチャンネルを選択してください。

購入する 番組を購入したことになり、視聴できます。ただし、コピーガードがかかっている番組は録画でき

ません。(1897ページ)

• 録画のために追加料金が必要なときは、「購入する」のかわりに次の二つが表示されます。

視聴購入 番組を購入したことになり視

聴できますが、録画機器で録画

することはできません。

録画購入 番組を購入したことになり、録 画できます。録画機器で録画を したいときに選択してください。

購入に関するご注意

- 購入した番組を視聴中に他のチャンネルに切り換えても、購入した番組に戻れます。
 - ただし、購入した番組を実際に視聴していなくても購入 料金が請求されます。
- 視聴制限の対象になる番組を選局した場合には、暗証番号の入力が必要になります。(🖙 122ページ)
- 追加購入の必要な信号がある番組の場合は、追加購入の画面が表示されます。

購入記録を確認する

購入した有料番組の購入日や番組名、金額などの履歴 (最近の25番組について)を確認することができます。また、累計金額をリセットしたり、購入記録を送信することができます。

- 番組ナビボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「購入記録」を選び、決定ボタン を押す



一度に表示できない項目があるときは、カーソルボタン(▲▼)を押すと表示できます。

4 オンエアボタンを押して終了する

累計金額をリセットするには

#(12)ボタンを押すと、累計金額リセットの確認画面が表示されます。カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押すと累計金額がO円に戻ります。

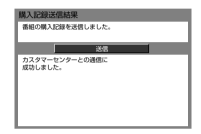
- 番組の履歴を消すことはできません。
- 金額がリセットされた履歴は薄い文字で表示されます。

購入記録の送信結果を知る

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す



カーソルボタン(▲▼)を押して「購入記録送信結果」を選び、決定ボタンを押す



購入記録が送信できる場合には、カーソルボタン (▲▼)で「送信」を選んで決定ボタンを押します。電話回線を通してB-CASカードのカスタマーセンターへ番組の購入記録などを送信できます。

- 通常は自動的に送信されます。
- 4 オンエアボタンを押して終了する

安心して使うための 設定をする

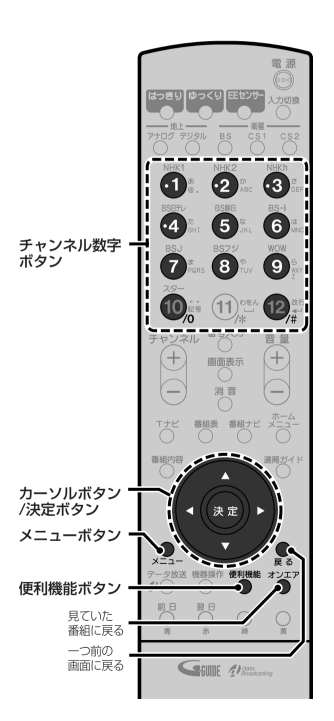
デジタル放送には有料番組や成人向けの番組があります。これらの番組の視聴をあらかじめ制限できます。視聴制限には視聴年齢制限と一番組限度額の二種類があります。

視聴年齢制限

視聴年齢制限の対象になる番組については、番組名のかわりに「・・・」と表示され、暗証番号を入力しない限り番組を視聴することも詳細情報を見ることもできません。

一番組限度額

設定した限度額より高い有料番組は、暗証番号を入力しない限り視聴(購入)できなくなります。



暗証番号を設定する

視聴制限を設定するには、あらかじめ暗証番号を登録 しておく必要があります。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「システム設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「制限項目設定」を選び、決定ボタンを押す

暗証番号が設定されていない場合には、暗証 番号の登録画面が表示されます。



- すでに暗証番号が設定されている場合には、暗証番号の入力画面が表示されます。
- **4** チャンネル数字ボタンで4ケタ の暗証番号を登録する

画面の指示に従って暗証番号を登録します。

- 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。最後のケタが取り消されます。
- 5 もう一度同じ暗証番号を登録する 登録終了のメッセージが表示された後、「制 限項目設定」画面が表示されます。



続けてデジタル放送の視聴制限を設定するには各ページをご覧ください。 視聴可能年齢(121ページ) 一番組限度額(122ページ)

6 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

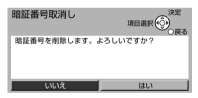
- 暗証番号を入力しても、画面上には「****」と表示されます。
- 登録または変更した暗証番号はメモをしておいてください。

暗証番号を変更する

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「システム設 定 |を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「制限項目設 定 |を選び、決定ボタンを押す
- 4 現在の暗証番号を入力する
- ∮ カーソルボタン(▲▼)を押して「暗証番号変 更 |を選び、決定ボタンを押す
- 6 新しい暗証番号を入力する
- むう一度新しい暗証番号を入力する
- 3 オンエアボタンを押して終了する

暗証番号を取り消す

- メニューボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「システム設 定しを選び、決定ボタンを押す
- 6 カーソルボタン(▲▼)を押して「制限項目設 定 |を選び、決定ボタンを押す
- 4 現在の暗証番号を入力する
- ∮ カーソルボタン(▲▼)を押して「暗証番号取 消し |を選び、決定ボタンを押す



- ① カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」を選 び、決定ボタンを押す
 - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、暗証番号は 取り消されません。
- ・
 オンエアボタンを押して終了する

暗証番号の取消しが終わると、約10秒後に「システ ム設定 | 画面に戻ります。

ご注意

暗証番号を取り消すと、設定されていた視聴制限は無効に なります。視聴制限を有効にするには、もう一度暗証番号 を登録のうえ、設定をやり直してください。

年齢による視聴制限を設定する

年齢による視聴制限を設定できます。視聴年齢を設定 すると、制限の対象になる番組は、番組表などで表示 されるときに、番組名のかわりに「・・・」と表示されま す。このような番組は、暗証番号を入力しない限り視 聴することも詳細情報を見ることもできません。視聴 制限を設定する前に、暗証番号の登録を済ませてくだ さい。(☞120ページ)

- メニューボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「システム設定」を選び、決定ボ タンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「制限項目設定」を選び、決定ボ タンを押す
- チャンネル数字ボタンで4ケタ 4 の暗証番号を入力する
 - 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタ ンを押します。最後のケタが取り消されます。
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「視聴可能年齢」を選ぶ



6 カーソルボタン(◀▶)を押して 視聴可能年齢を設定する

(1才単位)

4才~19才:設定した年齢より視聴制限の 高い番組を視聴するときには、 視聴制限を一時的に解除しな い限り(☞122ページ)、暗証 番号の入力が必要になります。

無制限 :番組の対象年齢に関係無く番 組が視聴できます。

オンエアボタンを押して終了する

暗証番号を間違えたときは

暗証番号を間違えると、再度「暗証番号入力」画面が表 示されます。暗証番号を確認の上、入力してください。

• 暗証番号を3回間違えると、入力できなくなります。 (しばらくすると「システム設定」画面に戻ります。)

暗証番号を忘れてしまったときは

B-CASカードのカスタマーセンターにお問い合わせ 下さい。

料金による視聴制限を設定する

有料番組を購入するときに、一番組あたりの料金の限度額を設定することができます。設定した限度額より高額の番組は、暗証番号を入力しない限り視聴(購入)できなくなります。視聴制限を設定する前に、暗証番号の登録を済ませてください。(☞120ページ)

- 1 メニューボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「システム設定」を選び、決定ボ タンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「制限項目設定」を選び、決定ボ タンを押す
- 4 チャンネル数字ボタンで4ケタ の暗証番号を入力する
 - 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。最後のケタが取り消されます。
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「一番組限度額」を選ぶ



6 カーソルボタン(◀▶)を押して 限度額を設定する

100円、500円~3000円

設定した金額よりも高い番組を視聴するときは、暗証番号の入力が必要になります。

「500円」~「3000円」は500 円きざみで設定できます。

無制限

一番組あたりの料金にかか わらず、番組を購入すること ができます。

7 オンエアボタンを押して終了する

暗証番号を間違えたときは

暗証番号を間違えると、再度「暗証番号入力」画面が表示されます。暗証番号を確認の上、入力してください。

暗証番号を3回間違えると、入力できなくなります。 (しばらくすると「システム設定 | 画面に戻ります。)

暗証番号を忘れてしまったときは

B-CASカードのカスタマーセンターにお問い合わせ 下さい。

視聴制限を一時的に解除する

視聴制限は一時的に解除することができます。

ご注意

視聴制限を一時解除すると、電源を切るまで解除されたままになります。ただし、一番組限度額の対象になる番組を選んだときは、視聴制限が解除されていても必ず「暗証番号入力」画面が表示されます。

視聴制限の対象となる番組を 選ぶ

設定した視聴制限(視聴可能年齢または一番 組限度額)の対象になる番組を選ぶと、「暗証 番号入力|画面が表示されます。



2 チャンネル数字ボタンで4ケタ の暗証番号を入力する

暗証番号を入力すると、視聴制限は電源を切るまで一時的に解除されます。



入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。最後のケタが取り消されます。

暗証番号を間違えたときは

暗証番号を間違えると、再度「暗証番号入力」画面が表示されます。暗証番号を確認の上、入力してください。

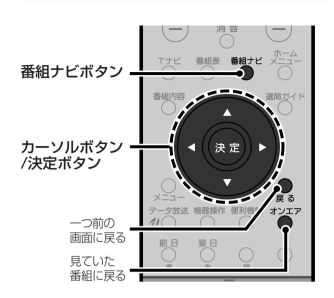


便利機能ボタンを押すと…

視聴制限の対象になっている番組を選局していなくても、便利機能メニューで、あらかじめ視聴制限を 一時解除しておくことができます。

- 番組を見ているとき、または番組表や番組の 検索結果を表示しているときに便利機能ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「視聴制限ー 時解除 | を選び、決定ボタンを押す
- 3 暗証番号を入力する

放送局からの お知らせを見る



放送メールを読む

放送メールには、放送局から送られてくる情報や、本機の機能向上を行うダウンロード情報(☞165ページ)などがあります。重要なお知らせが含まれていますので、必ずお読みください。

- 1 番組ナビボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「メール/情報」を選び、決定ボタ ンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「放送メール」を選び、決定ボタ ンを押す



→:まだ読んでいない放送メール

●:すでに読んだ放送メール

 放送メールは10通まで表示されます。11 通以上の放送メールがあるときはカーソル ボタン(▲▼)を押すと表示されます。

4 カーソルボタン(▲▼)を押して 読みたいメールを選び、決定ボタ ンを押す



- 表示しきれない部分があるときは、カーソルボタンで「次ページ」を選び、決定ボタンを押すと表示されます。
- 5 内容を確認する
- 6 オンエアボタンを押して終了する

他のメールを読みたいときは

手順5で戻るボタンを押し、手順4からくり返します。

ご注意

- B-CASカードが挿入されていないとメールを受信する事ができません。B-CASカードは本機に異常が発生しない限り抜かないでください。
- メールは合計で24通(各放送では最大13通)まで保存できます。24通を超えると古いメールから自動的に削除されます。

本機が出すメールの内容

本機が発信するメールには次のようなものがあります。

電話回線の通信異常通知

電話回線を使用した通信で異常があった場合に届きます。

・通信異常のメールが届いたときは、電話回線の接続や設定が正しいかどうか確認してください (☞30、33、161ページ)。

電話回線の接続や設定に問題がない場合は、PPV (ペイ・パー・ビュー)の契約をしている放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

・決定ボタンを押すと、「購入記録送信結果」画面 (☞119ページ)が表示されます。

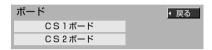
ダウンロードの通知

ダウンロードの予約やダウンロードの実行結果の メールが届きます。

ボードを読む

ボードは、110°CSデジタル放送局から送られてくる情報や、ご案内などがあります。重要なお知らせが含まれていますので、定期的に目を通すようにしてください。

- 番組ナビボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「メール/情報」を選び、決定ボタ ンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ボード」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定ボタンを押す

スカパー!110からのお知らせを表示します。



- ボード項目は10通まで表示されます。11 通以上の項目があるときはカーソルボタン (▲▼)を押すと表示されます。
- カーソルボタン(▲▼)を押して 読みたいボード項目を選び、決 定ボタンを押す



- 表示しきれない部分を読むには、カーソルボタンで「次ページ」を選び、決定ボタンを押します。
- 6 内容を確認する
- 7 オンエアボタンを押して終了する

他のボードを読みたいときは

手順5で戻るボタンを押し、手順4からくり返す。

トピックスを見る

放送局から送られてくるいろいろな映画やスポーツ、音楽などの情報トピックスを見ることができます。

- 番組ナビボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「メール/情報」を選び、決定ボタ ンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「トピックス」を選び、決定ボタン を押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して 読みたいタイトルを選び、決定 ボタンを押す

右側に、選んだタイトルのトピックスが表示されます。

カーソルボタン(▲▼)を押して 読みたいトピックスを選び、決 定ボタンを押す

選んだトピックスの詳細が表示されます。



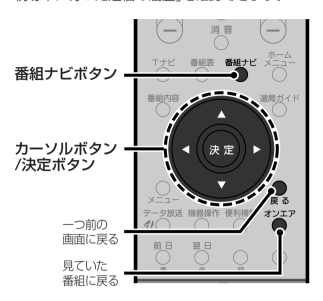
- 表示しきれない部分を読むには、カーソルボタン(▲▼)を押します。
- 6 内容を確認する
- 7 オンエアボタンを押して終了する

他のトピックスを読みたいときは

手順5で戻るボタンを押し、手順4からくり返す。

双方向通信の記録を確認する

双方向通信一覧では、「データ放送など双方向番組を 視聴中に行った通信の履歴 | を確認できます。



- 1 番組ナビボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「メール/情報」を選び、決定ボタ ンを押す



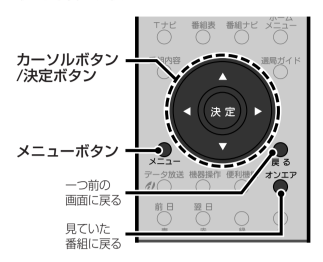
3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「双方向通信一覧」を選び、決定 ボタンを押す

双方向通信一覧		
8月26日(火)19:05	186,057000**	
8月26日(火)19:15	057000****	
8月26日(火)19:25	057000****	
		Ī

▲ オンエアボタンを押して終了する

選局できるチャンネル を設定する

チャンネル+/-ボタンで選べるチャンネルや、番組表または検索結果などに表示するチャンネルの種類(選局対象)を選択できます。



- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「システム設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「選局対象」を選ぶ



4 カーソルボタン(◀▶)を押して 対象を設定する

ガイド 「選局ガイド」(1969ページ)や「衛星チャンネル設定」(19155ページ)で登録したチャンネル

テレビ テレビ放送のチャンネル

ラジオ ラジオ放送のチャンネル

• 地上デジタル放送にラジオ放送 のサービスはありません。

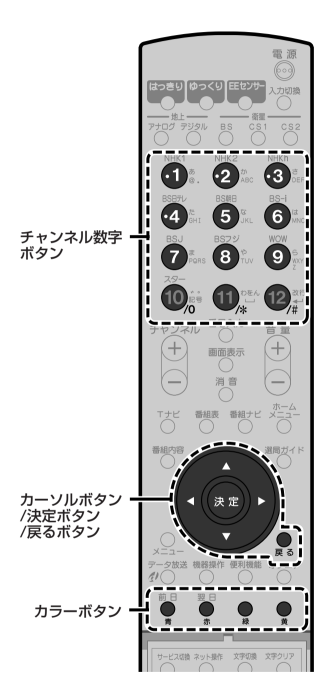
データ データ放送のチャンネル

すべて 現在放送されている全てのチャンネル

5 オンエアボタンを押して終了する

お好みのデータ放送を 登録する

データ放送では、番組や番組内の情報、番組に関連したインターネット上のホームページなどを本機に登録して、呼び出すことができるサービスのある番組があります。 また今後こういったサービスが増えていく予定です。



データ放送の画面表示にしたがって、番組を本機に登録する

操作は番組によって異なります。 番組によっては「ブックマーク(しおり)」ア イコンが画面に表示されます。このしおりの 情報を本機に登録しておくと、番組のタイト ルや内容を一覧表示して、番組を選べます。

登録したデータ放送を選ぶ

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す
- ・カーソルボタン(▲▼)を押して「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す



4 赤ボタンを押して「データ放送」を選ぶ

登録された番組を選べる有効期限



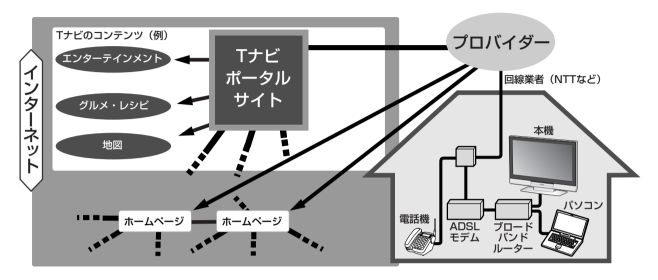
- カーソルボタン(▲▼)を押して表示したい タイトルまたは内容を選び、決定ボタンを 押す
- 分 オンエアボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

- 有効期限が過ぎた番組は選べません。
- ・番組によってはデータ放送ではなく、番組に関連したホームページのアドレスが登録される場合があります。この場合はTナビが起動して登録先のホームページが表示されます。Tナビの操作については135ページをご覧ください。
- お好みページに登録した内容を編集するときは、138ページをご覧ください。

Tナビとは

インターネットを利用して、情報サービスが受けられるデジタルテレビの新しいしくみです。Tナビボタンで簡単につながるポータルサイト(ホームページ)を入り口に、テレビで安心して楽しめるコンテンツを見ることができます。



◆お知らせ◆

- ポータルサイトは、Tナビボタンを押したときに最初に表示されるホームページです。(「ポータル」とは玄関・入口の意味です)
- パソコン用のホームページなど、Tナビ用に作られていないホームページは正常に表示されない場合があります。また、有害な情報が含まれている場合があります。本機ではTナビのコンテンツ以外を表示させないように設定することができます。(☞137ページ)
- Tナビを楽しむには、ブロードバンド環境が必要になります。ブロードバンド環境とは、ご家庭でいつでもインターネットが楽しめる、ADSLなどのインターネット接続環境です。電話モデムなどを使用するのに比べて高速なアクセスが可能です。
- Tナビのホームページはリビングで楽しむことに配慮されていますので、安心してお楽しみいただけます。
- Tナビのポータルサイトの利用条件については別途ポータルサイトをご確認ください。

ご注意

- 天災やシステム障害その他の事由により、Tナビのコンテンツを表示できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- Tナビを表示中はSDメモリーカードを再生できません。

Tナビでは・・・

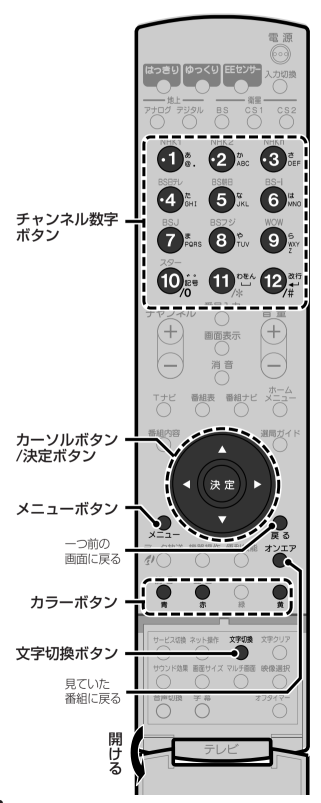
● Tナビのコンテンツをパソコンで見ることはできますか?	基本的には見ることはできません。Tナビはテレビで見ることを前提に作られたホームページです。
● Tナビの機能で一般のホームページを 見ることはできますか?	見ることは可能です。ただし画面が欠けて表示されたり、動画コンテンツなど見られない内容もあります。
● パソコンと同時に使えますか?	パソコンを2台接続するのと同じ事になりますので、ルーターなどで 分配されていればお使いいただけます。
● 電話回線によるダイヤルアップでT ナビを使えますか?	使えません。Tナビサービスはブロードバンド環境を前提としたサービスになっています。
● デジタル放送のデータ放送とはどう 違うのですか?	デジタル放送のデータ放送サービスは放送電波でデータが送られ、返信は電話回線を使用します。Tナビは送信、受信ともにブロードバンド環境を使用します。
● TナビでEメールは使えますか?	インターネットのEメール(電子メール)については、本機単独では使用できません。

Tナビを設定する

Tナビは本機で情報サービスを見る機能です。インターネットを見るためには本機をADSLなどの常時接続インターネット回線に接続し、ネットワーク、ブラウザの設定をします。

◆お知らせ◆

設定をはじめる前に、プロバイダー(インターネットに接続するサービスを行う会社)に指定された設定を確認してください。ご不明な点は、ご契約のプロバイダーにお問い合わせください。



ネットワークを設定する

インターネットの接続に必要な、アドレスやDNSなどの設定を行います。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「設置設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ネットワーク設定」を選び、決定 ボタンを押す



- 「ネットワーク設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは1ページ目です。
- 5 「IPアドレス自動取得」を設定する 以下の手順で「IPアドレス自動取得」を設定 します。
 - カーソルボタン(▲▼)を押して「IP アドレス自動取得」を選ぶ



- カーソルボタン(◀▶)を押して設定 を選ぶ
 - **する** DHCPの自動取得が使えるとき に選択します。手順**6~8**の操作 は必要ありません。 **→手順9へ**
 - しない IPアドレスを手入力するときに 選択します。 →**手順6**へ
- ⑥ 「IPアドレス」を入力する

以下の手順で「IPアドレス」を入力します。

- カーソルボタン(▲▼)を押して「IP アドレス」を選び、決定ボタンを押す
- チャンネル数字ボタンでアドレスを 入力し、決定ボタンを押す 確認画面が表示されます。
 - 修正するときは#(12)ボタンで文字を 消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す

7 「サブネットマスク」を入力する

以下の手順で「サブネットマスク」を入力します。

- カーソルボタン(▲▼)を押して「サブネットマスク」を選び、決定ボタンを押す
- チャンネル数字ボタンでアドレスを入力し、決定ボタンを押す

確認画面が表示されます。

- 修正するときは#(12)ボタンで文字を 消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す

8 「ゲートウェイアドレス」を入力する

以下の手順で「ゲートウェイアドレス」を入力 します。

- カーソルボタン(▲▼)を押して「ゲート ウェイアドレス」を選び、決定ボタンを 押す
- チャンネル数字ボタンでアドレスを入力し、決定ボタンを押す

確認画面が表示されます。

- 修正するときは#(12)ボタンで文字を 消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す

¶ 「DNS-IP自動取得」を設定する

以下の手順で「DNS-IP自動取得」を設定します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「DNS-IP自動取得」を選ぶ

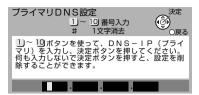


- 「ネットワーク設定画面」は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- カーソルボタン(◀▶)を押して設定する
 - **する** DHCPの自動取得が使えるときに 選択します。手順**10、11**の操作は必 要有りません。
 - •「IPアドレス自動取得」を「しない」 に設定しているときは、「DNS-IP 自動取得」を「する」に設定できま せん。
 - →手順12へ
 - しない 「プライマリDNS」と「セカンダリ DNS」を手入力するときに選択し ます。
 - →手順10へ

10 「プライマリDNS」を入力する

以下の手順で「プライマリDNS |を入力します。

カーソルボタン(▲▼)を押して「プライマリDNS」を選び、決定ボタンを押す

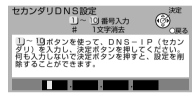


- チャンネル数字ボタンでアドレスを 入力し、決定ボタンを押す
 - 修正するときは#(12)ボタンで文字 を消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す

11 「セカンダリDNS」を入力する

以下の手順で「セカンダリDNS Iを入力します。

 カーソルボタン(▲▼)を押して「セカン ダリDNS」を選び、決定ボタンを押す



2) チャンネル数字ボタンでアドレスを 入力し、決定ボタンを押す

確認画面が表示されます。

- 修正するときは#(12)ボタンで文字 を消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す

12 カーソルボタン(▲▼)を押して 「接続テスト」を選び、決定ボタン を押す

OK接続が完了し、手順5~11の設定が有効になります。

NG ブロードバンド環境の接続と設定の 確認を行い、もう一度テストしてくだ さい。

13 オンエアボタンを押して終了する

ご注意

- アドレスを入力する場合、0から255までの数字以外を 入力するとエラーメッセージが表示されます。
- ・設定を変更したときは、「ブラウザを設定する」(☞130ページ)で接続テストを行い、ポータルサイトに接続できることを確認してください。

ブラウザを設定する

インターネットの接続に必要な、プロキシサーバーのアドレスなどの設定を行います。

◆お知らせ◆

 プロキシアドレスは、ブラウザの代わりに目的のサーバー に接続し、ブラウザにデータを送る中継サーバーのアドレ スです。プロバイダーから指定があるときのみ、設定が必 要です。

プロキシポート番号は、プロキシアドレスとともにプロバイダーから指定される番号です。

• アドレスなどの設定をするときは文字を入力します。文字の入力方法は、チャンネル数字ボタンで入力する方法(リモコンボタン方式☞132ページ)と、画面にキーボードを表示させて入力する方法(画面キーボード方式☞133ページ)があります。「《131ページ》

本機の初期設定はリモコンボタン方式です。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ブラウザ設定」を選び、決定ボタ ンを押す

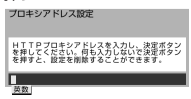


5 「プロキシアドレス」を設定する

以下の手順で「プロキシアドレス」を設定します。

プロバイダーから指定があるときのみ変更 してください。

カーソルボタン(▲▼)を押して「プロキシアドレス」を選び、決定ボタンを押す



2) チャンネル数字ボタンでアドレスを 入力し、決定ボタンを押す



- 文字入力の方法については132~134 ページをご覧ください。
- 修正するときは文字クリアボタンで文字 を消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す

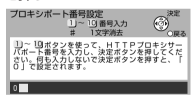


6 「プロキシポート番号」を設定する

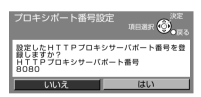
以下の手順で「プロキシポート番号」を設定します。

プロバイダーから指定があるときのみ変更してください。

カーソルボタン(▲▼)を押して「プロキシポート番号」を選び、決定ボタンを押す



 チャンネル数字ボタンでアドレスを 入力し、決定ボタンを押す



- 修正するときは#(12)ボタンで文字を 消してから入力してください。
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」 を選び、決定ボタンを押す



7 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ホームアドレス」を選び、決定 ボタンを押す

「ネット操作」(137ページ)で「ホーム」を選んだときに表示されるページを確認します。



- 「https://t-navi.tv/」(Tナビポータルサイトのアドレス)に設定されていることを確認してください。
- 「ホームアドレス」は変更できません。
- 8 カーソルボタン(▲▼)を押して 「接続テスト」を選び、決定ボタ ンを押す



正しく設定されているとき

「正常に接続されました。」と表示されます。

正しく設定されていないとき

エラー画面が表示されます。ブロードバンド 環境の接続と設定の確認を行い、もう一度テ ストしてください。

- 戻るボタンを押すと「ブラウザ設定」画面に 戻ります。
- **9** オンエアボタンを押して終了する

文字入力方法を設定する

リモコンのチャンネル数字ボタンを使って、携帯電話 と似た操作で文字を入力する方法と、画面にキーボー ドを表示させ、カラーボタンで文字を入力する方法を 選べます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「システム設定」を選び、決定ボ タンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「文字入力設定」を選び、決定ボタンを押す

文字入力設定	◆ 戻る
入力方法	リモコンボタン
変換方式	通常方式

- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「入力方法」を選ぶ
- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して 入力方法を選ぶ

リモコンボタン チャンネル数字ボタンを押

ナヤンイル数字ボタンを押して、文字や数字を入力する方式です。132ページ

画面キーボード

画面にキーボードを表示させて、1文字ずつ選択する方式です。 🖙 133ページ

6 カーソルボタン(▲▼)を押して 「変換方式」を選ぶ



7 カーソルボタン(◀▶)を押して 変換方式を選ぶ

> **通常方式** 入力したい単語を全文字入力して 変換します。№ 132、133ページ

> 予測方式 入力したい単語の最初の1文字を 入力して、変換候補を表示させま す。☞132、133ページ

オンエアボタンを押して終了する

リモコンボタンで文字を 入力する

リモコンのチャンネル数字ボタンとカーソルボタン を使って、携帯電話と似た操作で文字を入力します。 お買い上げ時は、こちらに設定されています。

1 文字切換ボタンを押して入力 モードを選び、決定ボタンを押す

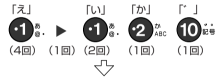
> 押すたびに入力モードが下図のように切り 換わります。漢字を入力するときは「かな」を 選びます。

> 英数字、数字のみが入力できる項目では、「英数」と「数字」のみ選べます。数字のみを入力するときは、「数字」が便利です。



- 2 チャンネル数字ボタンとカーソ ルボタン(◀▶▲▼)を押して文 字を入力する
 - 入力する文字の選択については「文字入力 一覧表」(☞134ページ)をご覧ください。

例:「えいが」と入力するとき



えいが

3 漢字に変換するときはカーソルボタン(▼)を押す

変換したい漢字がでるまでくり返し押します。 • 漢字に変換しないときはこの操作は必要あ りません。

- 4 決定ボタンを押して確定する つづけて文字を入力するときは手順2からく り返します。
 - 入力モードを切り換えるときは手順1から くり返してください。

同じボタンでつづけて入力する

例: 「あい」



文節を分けて変換する

● 文字を入力し、漢字に変換する

例:「映画 と入力したとき

映画

② カーソルボタン(◀)を押して、変換する文字 だけを選ぶ

えいが

3 カーソルボタン(▼)を押して、変換する

記号を入力する

- **①**「きごう」と入力する
- ② 変更したい記号が表示されるまでカーソルボタン(▼)を押す

「予測方式」で入力する)

一文字入力されると、その文字で始まる単語を本機 が予測して表示します。

(例:「テレビ |と入力する場合)

● 「て」と入力する

本機が予測して、「て」で始まる言葉の候補を表示します。思うような候補に変換されないときは、文字切換ボタンで一時的に通常方式に切り換えて変換できます。



② カーソルボタン(▼)を押して「テレビ」を選び、決定ボタンを押す

文字の追加や削除をする

- カーソルボタン(◀▶)を押して、カーソルを 追加や削除したい文字の左側へ移動する
- ② 文字を追加するときは文字を入力し、削除するときは文字クリアボタンを押す

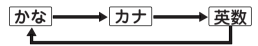
文字クリアボタンを押すと、カーソルの右側の文字が削除されます。

• 右側に文字がない場合は、左側の文字が削除されます。

画面キーボードで文字を 入力する

文字入力欄にカーソルが表示されると、画面にキーボードが表示され、1文字ずつ選択して文字を入力できます。

押すたびに入力モードが下図のように切り 換わります。漢字を入力するときは「かな」を 選びます。英数字、数字のみが入力できる項 目では、「英数」に固定されます。



- 2 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して文字を選び、決定ボタンを押す
 - 入力する文字の選択については「文字入力 一覧表」(183134ページ)をご覧ください。
 - 選択されている文字は色が変わります。

例:「えいが」と入力するとき

\equiv	ゃ	あ	わ	5	ゃ	まっ	は	な	た	さ	か	あ
Γ	ゅ	い	を	b	ゆ	み	ひ	ات	ち	U	き	い
\perp	ょ	j	Ь	lක	lЖ	نه	ıS١	മ	つ	す	ζ,	冥
Ţ	2	ż	,	n	"	めも	$\overline{}$	ね	7	世		え)
?	ゎ	お	0	3	٥	ŧ	ほ	の	٤	そ	Z	<u> </u>

決定ボタンを押す

	ゃ	あ	わ	ß	や	ま	は	な	た	さ	か	冥
	ゅ	い	を	り	ゆ	み	Ŋ	ľ	5	U	Ę	見いえ
	J	Э	Ь	る	ょ	む	ιζι	ぬ	2	す	<u> </u>	
Ţ	2	ż	,	n	*	め	^	ね	7	t	け	え
?	ゎ	お	0	3	٥	も	ほ	の	٤	そ	こ	お

★ 決定ボタンを押す

										_4	-	<u> </u>
Ε	や ゆ	あ	ゎ	5	ゃ	ま	は	な	た	7	か	$)_{ar{1}}$
匝	ゅ	い	を	り	ゆ	み	ひ	C	ち	U		را ال
	ょ	3	h	る	ょ	ť	ιζι	を	つ	す	<	う
Ţ.	2	え	,	n	*	め	$\overline{}$	ね	て	t	け	え
?	ゎ	お	0	3	٥	ŧ	ほ	の	۲	そ	こ	お

決定ボタンを押す

						_						
Ε	ゃ	あ	ゎ	5	ゃ	ま	は	な	た	さ	か	あ
Γ	ゅ	い	を	り	ゆ	み	ひ	ات	ち	U	き	い
			h		Ŀ	نا	ιζι	ぬ	2	す	<	う
Ŀ	2	え	,	1	•)	$\overline{}$	ね	て	t	け	え
?	ゎ	お	0	3		ŧ	ほ	の	٤	そ	こ	お

決定ボタンを押す

3 漢字に変換するときは青ボタン を押す

画面キーボードが消え、漢字に変換されます。

- 変換された漢字が正しいときは決定ボタンを押します。
- 他の漢字に変換したいときはカーソルボタン(▲▼)を押して漢字を選び、決定ボタンを押します。
- 漢字に変換しないときは黄ボタンを押します。

4 つづけて文字を入力するときは 手順**1**からくり返す

• 終了するときは黄ボタンを押します。

文節を分けて変換する

◆ 文字を入力し、漢字に変換する

例:「映画」と入力したとき

映画

② カーソルボタン(◀)を押して、変換する文字 だけを選ぶ

えいが

3 カーソルボタン(▼)を押して、変換する

記号を入力する

- 「きごう」と入力する
- **② 青ボタンを押す** 画面キーボードが消え、記号が表示されます。 他の記号に変更したいときはカーソルボタン(▼)を 押し、候補の中から選びます。
- **3** 決定ボタンを押す 選んだ記号が確定され、画面キーボードが表示されます。

「予測方式」で入力する

◆ 変換したい語の最初の1字を入力し、決定ボタンを押す

次の画面が表示されます。

▼ 予測候 予測候	予測候補1 予測候補3						予測候補2 予測候補4							予測変換
空白	Γ	ゆ	را س	とを	ر 9	ゆ	6 み	U 간	ات	た ち	ر ا	<u>ル</u> き	ارا ادا	かな _{青青}
文字クリア	1	ょ	3	h	る お	ŗ	むょ	ı <u>Zı</u>	ぬ	J N	ਰ	<u> </u>	う i	赤赤文字切換線線線4-ボ-ド移動
人力位置 移動	?	<u>つ</u> わ	え お		11	0	めも	に	<u>ね</u> の	ک	せそ	こ	<u>ス</u> お	意 黄 決定

② (◀▶▲▼)ボタンを押して予測候補を選び、 決定ボタンを押す

思うような候補に変換されないときは、青ボタンを押して一時的に通常方式に切り換えて変換できます。

文字の追加や削除をする

- カーソルボタン(◀▶▲▼)ボタンを押して 「入力位置移動|を選び、決定ボタンを押す
- ② カーソルボタン(◀▶)を押してカーソルを追加や削除したい文字の左側へ移動する
- 3 決定ボタンを押す
- ② 文字を追加するときは文字を入力し、削除するときは文字クリアボタンを押す

文字クリアボタンを押すと、カーソルの右側の文字が削除されます。

• 右側に文字がない場合は、左側の文字が削除されます。

文字入力一覧表

リモコンボタン方式のとき

^{スクウ} ポタン た た た た た た た た た た た た た	カナ	英数	数字			
● あいうえおぁぃぅぇぉ 1	アイウエオァィゥェォ 1	@ . / : ~ _ 1	1			
② ²⁰⁰ かきくけこ2	カキクケコ2	abcABC2	2			
3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	サシスセソ3	defDEF3	3			
4 たちつてとっ4	タチツテトッ4	ghiGHI4	4			
⑤ ¾ なにぬねの5	ナニヌネノ5	jkIJKL5	5			
● はひふへほ6	ハヒフへホ6	mnoMNO6	6			
	マミムメモフ	pqrsPQRS7	7			
8 やゆよゃゅょ8	ヤユヨャュョ8	tuvTUV8	8			
⑤ らりるれる9	ラリルレロ9	wxyzWXYZ9	9			
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	、。?!·()O	-,;'"?!()&¥0	0			
① ゜わをんゎーゔ	ワヲンヮー炎	즈ớ	*			
① かわをんわース ひで ひ行 で 1 文字削除	改行	改行				
1文字削除	1文字削除	1文字削除				

ボタンを押すたびに、入力モードごとに表の左から順に文字が変わります。(例:「い」を入力するときは1ボタンを2回押す)

「英数」と「数字」は、半角で入力されます。カーソルボタン(▼)を押すと全角に変換される文字もあります。 濁点や半濁点を入力するときは、文字につづけて10ボタンを押します。

画面キーボード方式のとき

かな表示



カナ表示

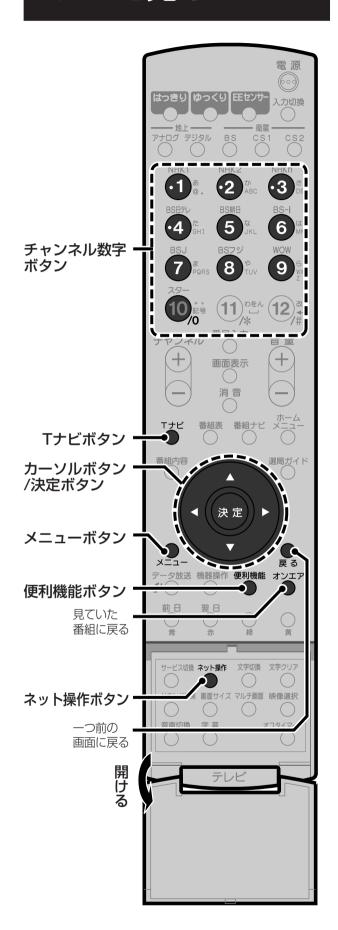
改行												ア	
空白												1	
文字クリア		3	ゥ									ウ	
入力位置			Ι									囯	
移動	?	ヮ	オ	0	٥	E	木	Z	卜	ソ	亘	团	黄黄決定

英数表示

改行	Α	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	1	2	3	英数
空白	Κ	L	М	Ν	0	Р	Q	R	S	I	4	5	6	青青
文字クリア	U	٧	W	Χ	Υ	Ζ		@		\Box	7	8	9	赤 赤 文字切換
入力位置	~			,	;	,	"	?	&	¥	*	0	#	緑緑キーボード移動
移動	小	文	字	()	!								黄黄決定

• 画面上に表示するキーボードの位置を変更するときは、緑ボタンを押します。

Tナビを見る



初めて使うときは

Tナビを初めてお使いになるときは、お使いになる前に端末情報を送信します。端末情報を送信すると、より便利なサービスを受けることができたり、お住まいの地域に対応した情報を得られます。

◆お知らせ◆

- 端末情報には、お客様が本機で設定したお住まいの地域情報や端末の識別ID(本機にあらかじめ組み込まれた番号)が含まれます。
- 端末情報を送信する際には、セキュリティで保護された安全な接続が保たれるようになっています。

1 Tナビボタンを押す



2 カーソルボタン(◀▶)を押して 「希望する」を選択し、決定ボタ ンを押す

郵便番号の確認画面が表示されます。



3 決定ボタンを押す

送信が完了すると、ポータルサイトが表示されます。

一度送信を行うと、2回目以降は送信画面は 表示されません。

ご注意

- 端末情報を送信しないとTナビ機能の一部が使えないことがあります。
- 端末情報を送信しなかった場合やお住まいの地域情報が正しくない場合、長期間ポータルサイトを使用しなかった場合は、送信画面が表示されることがあります。
- 郵便番号の設定が変更されると、次にTナビを利用したときに、郵便番号の確認画面が表示されます。

ホームページを見る

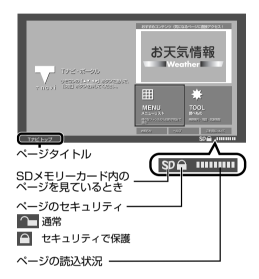
Tナビポータルサイトから、他のいろいろなTナビのホームページを楽しむことができます。

◆お知らせ◆

ホームページを見るときは、画面を見ながらゆっくり操作してください。操作が速いと正しく反応しない事があります。

1 Tナビボタンを押す

Tナビが始まり、ポータルサイトが表示されます。



2 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して見たい項目を選ぶ

選ばれた項目が枠で囲まれます。

3 決定ボタンを押す 選んだホームページが表示されます。



手順2、手順3をくり返して、見たい情報のホームページを表示させます。

- 4 ポータルサイトに戻るにはTナビボタンを押す
- 5 Tナビを終了するにはオンエア ボタンを押す

アドレスを入力してホームページを見る

ホームページのアドレス(URL)を直接入力して、一般のホームページを見ることができます。

ご注意

- Tナビ以外の一般のホームページは、本機では正確に表示されない事があります。また、予期しない情報や有害な情報が含まれていることがあります。Tナビ以外のホームページを見られないようにするには137ページをご覧ください。
- クレジットカードの番号や氏名等の個人情報を入力する 時は、そのページの提供者が信用できるか十分注意してく ださい。
- **1 ネット操作ボタンを押す** 操作パネルが表示されます(☞137ページ)。
- ② カーソルボタン(▶)を押して「アドレスを選び、決定ボタンを押す



お アドレスを入力してから「確定」を選び、決定ボタンを押す

文字の入力方法については132~134ページをご覧ください。

アドレスとは、特定のページを指定するときに使う 名前です。

例: http://www.jvc-victor.co.jp(ビクターホームページ)

◆お知らせ◆

- 天災やシステム障害などの理由により、Tナビのコンテンツを表示できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- イラストはTナビポータルサイトの表示例です。レイアウトデザインや内容は変更される場合があります。
- i.LINKでの録画(デジタルでの録画®80ページ)が始まるとTナビは終了します。地上アナログ放送を録画する場合は終了しません。

ネット操作でホームページ を見る

画面に表示された操作パネルから、ホームページを見るときの操作ができます。

1 ホームページを見ているときに ネット操作ボタンを押す

操作パネルが表示されます。



操作パネル

⋖戻る	1つ前のページへ戻る
進む▶	1つ先のページへ進む
×中止	読み込みを中止する
⑤ 更新	表示中のページを再読込
	みする
金ホーム	ポータルサイトへ戻る
♪お好みページ	お好みページを見る
	(☞138ページ)
アドレス	アドレスを入力する
	(☞136ページ)
終了	ネット操作を終わる

2 カーソルボタン(◀▶)を押して 操作したい項目を選び、決定ボタ ンを押す

選んだ操作が行われ、操作パネルが消えます。例:「お好みページ」を選んだとき お好みページの選択画面が表示されます。 (138ページ)



例:「アドレス」を選んだとき アドレス入力画面が表示されます。(☞136 ページ)

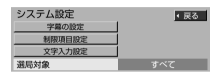


他のネット操作を行うときは手順1と手順2をくり返す

安心して使うためにーブラ ウザの表示を制限する

Tナビ以外の一般のホームページには予期しない情報や有害な情報が含まれているものがあります。これらのホームページを表示しないために、ブラウザの表示を制限するよう設定できます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「システム設定」を選び、決定ボタ ンを押す



- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「制限項目設定」を選び、決定ボタ ンを押す
 - ・暗証番号をまだ登録していないときは、暗証 番号を登録してください。(☞120ページ)
- ▲ 4ケタの暗証番号を入力する

制限項目設定	▼ 戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	

- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ブラウザ制限」を選ぶ
- 6 カーソルボタン(◀▶)を押して 選ぶ

すべて制限 :Tナビボタンを押すと、T

ナビを見る前に暗証番号の入力が必要になります。

アドレス入力制限:アドレスを入力してTナ

ビ以外のホームページを 見るときに、暗証番号の 入力が必要になります。

無制限:暗証番号を入力しなくてもTナビを見ることがで

もます。

7 オンエアボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

ブラウザとはネットワークにあるホームページを表示する ためのソフトウェアのことです。本機にはTナビ用のブラウ ザがあらかじめ入っています。

お好みページを登録する

ご覧になっているホームページを「お好みページ」に登録すると、簡単にホームページを呼び出すことができます。お好きなホームページを20件まで登録できます。

- 登録したいホームページを見ているときに、便利機能ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「お好みページ追加」を選び、決 定ボタンを押す

タイトル:「乗換え案内」on TV URL : http://tv.jordan···/norimavi.cgi·· をお好みページに登録しました。 確認 編集

- **3** カーソルボタン(◀▶)を押して 「確認」を選び、決定ボタンを押す
 - 「編集」を選び、決定ボタンを押すと、「お好みページ一覧」画面が表示されます。タイトルやアドレスの編集ができます。(1874右記)

見ていたホームページに戻るには 戻るボタンを押す。

登録したお好みページを見る

- ホームページを見ているときにネット操作 ボタンを押す
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して見たいホームページを選び、決定ボタンを押す

番組ナビからお好みページを見る

Tナビをご覧でないときでも、「お好みページ」を簡単に表示できます。

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す

ご注意

「お好みページ」に登録したホームページが提供者の都合により無くなった場合や、アドレスが変更された場合は表示できません。

お好みページを編集する

「お好みページ」に登録したホームページのタイトルやアドレスを変更したり削除できます。

- 1 ホームページを見ているときに、便利機能ボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「お好みページ」を選び、決定ボ タンを押す



- データ放送のお好みページ一覧を編集する ときは、赤ボタンを押してデータ放送のお好 みページ一覧を表示させます。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 編集したいお好みページを選 び、便利機能ボタンを押す



- **4** カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して項目を選び、編集する
 - 文字の入力方法が「画面キーボード」のときは、「タイトル」または「URL」が選ばれていると、カーソルボタンは文字選択に使われます。選んでいる項目を変更したくないときは黄ボタンを押してください。

下記をご覧になってお好みページのタイトルやアドレスの変更、登録したホームページの削除ができます。

編集を中止したいときは「編集中止」を選び、 決定ボタンを押します。それまで行った変更 は消されます。

見ていたホームページに戻るには 戻るボタンを押す。

お好みページのタイトルを変更する

- 「お好みページを編集する」(☞ 138ページ)の手順1~3を行い、手順4で「タイトル」を選ぶ
- ② 新しいタイトルを入力する 元のタイトルを削除して新しいタイトルを入力します。文字の入力方法については132~134ページをご覧ください。
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「更新」を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す

お好みページのアドレスを変更する

- 1 「お好みページを編集する」(☞138ページ)の 手順1~3を行い、手順4で「URL」を選ぶ
- ② 新しいアドレスを入力する 元のアドレスを削除して新しいアドレスを入力します。文字の入力方法については132~134ページをご覧ください。
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「更新」を選び、決定ボタンを押す

お好みページを削除する

- 「お好みページを編集する」(☞138ページ)の 手順1~3を行い、手順4で「削除」を選ぶ
- ② 決定ボタンを押す

ホームページのデータを保 存する

ホームページ上のデータをSDメモリーカードに保存できます。

- **1** SDメモリーカードを入れる 141ページをご覧ください。
- 2 便利機能ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「データを保存」を選び、決定ボ タンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「このディレクトリに保存」を選 び、決定ボタンを押す

> 選んだホームページのデータが、SDメモ リーカードのディレクトリ(特定の場所)に 保存されます。

 SDメモリーカード内の他のディレクトリ に保存するときは、カーソルボタン(▲▼)を 押して、保存するディレクトリを選び、決定 ボタンを押します。

保存が終わると確認画面が表示されます。



5 決定ボタンを押す

見ていたホームページに戻ります。

◆お知らせ◆

- 本機能は、将来のTナビサービスで提供予定の画像データなどを、SDメモリーカードに保存するためのものです。
- SDメモリーカードに、同じホームページが保存されていると、データを上書きするか確認画面が表示されます。「上書き」を選んで決定ボタンを押すと、SDメモリーカードのデータが更新されます。「戻る」を選んで決定ボタンを押すと、データ保存画面に戻ります。

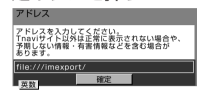
ご注意

- 見たままの形でホームページを保存することはできません。
- SDメモリーカードを使用中は、電源を切ったりSDメモリーカードを抜かないでください。SDメモリーカードの内容が破損する事があります。

保存したページや画像を 見る

SDメモリーカードに保存したホームページのデータを見ることができます。

- 1 ホームページを表示中にSDメ モリーカードを入れる 141ページをご覧ください。
- 2 便利機能ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「保存データを見る」を選び、決 定ボタンを押す



▲ アドレスを入力する

- リモコンボタン方式のときは、チャンネル 数字ボタンを使ってアドレスを入力し、「確 定 | を選んで決定ボタンを押します。
- 画面キーボード方式のときは、画面上の キーボードでアドレスを入力し、黄ボタンを 押し、決定ボタンを押します。

データが収録されているディレクトリがわからないときは、「file:///」と入力するとディレクトリ名が一覧表示されます。



5 カーソルボタン(▲▼)を押して 見たいデータを選び、決定ボタ ンを押す

選んだホームページのデータが表示されます。保存されたデータは「お好みページ」に登録することもできます。(🖙 138ページ)



◆お知らせ◆

- SDメモリーカードのデータを削除するときは、パソコン などで行ってください。
- SDメモリーカードに保存したデータをお好みページに 登録したときは、SDメモリーカードを挿入した状態で表示してください。
- SDメモリーカードから表示できるデータは、HTMLおよび画像ファイル(JPEG、PNG、GIF)です。
- 50万画素を超える画像や、参照データのないHTMLファイルなどは表示できない場合があります。

保存したデータを送信する

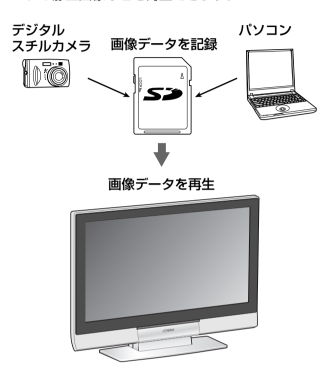
- ◆ Tナビのホームページで、データの送信を要求されたら、SDメモリーカードを挿入する
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して送信する データを選び、決定ボタンを押す

Tナビのページの説明にしたがって操作します。ペー ジを提供しているサイトにデータが送信されます。

• 送信するデータと送信先を確認のうえ、操作を行ってください。

SDメモリーカードの 使い方

SDメモリーカードに記録されたデジタルスチルカメラの静止画像などを再生できます。



本機で再生できる画像データ

- DCF*規格の画像データ
- JPEG形式の画像データ(拡張子は「.jpg」にして ください。また長いファイル名をつけると、一部省 略して表示されます)
- SDメモリーカード対応の機器間データ転送用フォルダ「IMEXPORT」のExif2.1以上の画像データ(ただしファイル名が日本語の場合、ファイル名は表示されません。)
 - * DCF (Design rule for Camera File system) デジタルスチルカメラの統一フォーマットとして JEITA(電子情報技術産業協会)によって制定された 画像ファイルフォーマットです。DCF対応のデジタル 機器間で画像ファイルを相互に利用することが簡単 にできます。

SDメモリーカードとは

切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーで、MD(ミニディスク)やCD(コンパクトディスク)、カセットテープなどに替わる、次世代の記録媒体です。

• SDメモリーカードは松下製、東芝製および当社製のものを推奨します。

表面

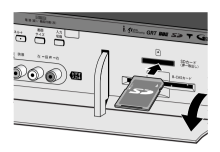


裏面



1 本体前面のカバーを開けて、SD メモリーカードを入れる

カードの表(ロゴが印刷されている面)を上に向けて、奥まで押し込んでください。



次の画面が表示されます。



各ページをご覧になって操作してください。

マルチ表示(DPOF設定)

画像データを縮小画像で一度に9枚まで表示できます。 (☞142ページ)

また写真現像店などに出す ときに、プリント枚数を設定 できます。(☞143ページ)

シングル表示

画像データを1枚ずつ大きく 表示できます。(☞143ページ)

スライド表示

画像データを連続して表示 できます。(☞144ページ)

2 カバーを閉める

再生を止めるには

オンエアボタンを押す。

SDメモリーカードを抜くには

SDメモリーカードを指で奥に押し込む。 カードが出てきます。

◆お知らせ◆

miniSD[™]カードを再生するときは、専用のアダプターを装着して、本機に入れてください。

番組ナビから再生するには

すでにSDメモリーカードが挿入されているときは、番組ナビから再生できます。

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メモリーカード」を選び、決定ボタンを押す



・カーソルボタン(▲▼)を押して表示方法を 選び、決定ボタンを押す

選択された表示方法で画像が再生されます。

ご注意

- SDメモリーカードを再生中は、電源を切ったり、SDメモリーカードを抜いたりしないでください。SDメモリーカードのデータが破壊されることがあります。
- SDメモリーカードを抜くときは、必ずオンエアボタンを押して再生画面を消してから、抜いてください。再生画面が表示されているときは、本機がデータを読み込んでいます。データの読み込み中にSDメモリーカードを抜くと、データが壊れることがあります。
- 録画予約の実行中は、再生画面を表示できません。
- SDメモリーカードの再生中に音声は出ません。また、 音量調節や消音はできません。



便利機能ボタンを押すと…

SDメモリーカードの再生中に、便利機能メニューから映像を調節できます。

● SDメモリーカードの再生中に便利機能ボタンを押す

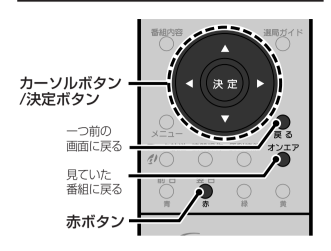
例:マルチ表示のとき



② カーソルボタン(▲▼)を押して「画質調整メニュー」を選び、決定ボタンを押す

「映像調節」画面が表示されます。103ページをご覧になって、調節してください。

画像を再生する



画像を一度に見る

SDメモリーカードに記録されている画像データを、縮小画像で一度に9枚まで表示できます。また、写真の現像を頼むときに、あらかじめプリント枚数を設定できます。

◆お知らせ◆

マルチ表示できるのは縮小画像データが記録されているときのみです。

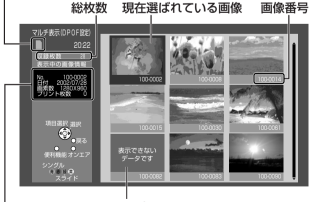
「マルチ表示(DPOF) |画面

-アクセス中表示

本機がSDメモリーカードのデータを読み込んでいるときは「■アクセス中」と表示され、■が赤く表示されます。(通常は■が青く表示されます。)

ご注意

「■アクセス中」と表示されているときはSDメモリーカードを抜かないでください。記録されているデータが壊れる場合があります。



エラー表示

画像データが読み込めないなど縮小画像が表示できないときに表示されます。

·画像情報

「No.」: 画像番号(またはファイル名) 「日付」: 画像が記録された日付 「画素数」: 画像の実際の画素数(横×縦) 「プリント枚数」: 写真現像店などにプリントしても

らう枚数(☞143ページ)

- ¶ SDメモリーカードを入れる
- カーソルボタン(▲▼)を押して「マルチ表示(DPOF設定)」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して画像を確認する

10枚以上の画像があるときは、カーソルボタン (▲▼)をくり返し押すと、順に表示されます。

再生を止めるには

オンエアボタンを押す。

◆お知らせ◆

シングル表示中(☞右記)またはスライド表示中(☞144ページ)に青ボタンを押すと、マルチ表示画面になります。

画像のプリント枚数を設定する

写真現像店などに出すときに、画像のプリント枚数 を設定することができます。

◆お知らせ◆

DCF規格(☞141ページ)の画像のみ設定できます。パソコンで編集したデータは設定できない場合があります。

 マルチ表示(DPOF設定)画面を表示中に、 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押してプリントする画像を選び、決定ボタンを押す

選んだ画像の右上に赤い三角印がつきます。

- すべての画像を選ぶときは便利機能ボタンを押し、 「全選択」を選んで決定ボタンを押します。
- 2 便利機能ボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して「枚数設定」
 を選び、決定ボタンを押す
- カーソルボタン(
 ト)を押してプリントする枚数を選ぶ

1つの画像につき、999枚まで設定できます。

プリント枚数が設定され、SDメモリーカードに記録されます。

- 「キャンセル」を選ぶと、「枚数設定」画面が消え、設定したプリント枚数がキャンセルされます。
- 切 別の画像のプリント枚数を設定するときは 手順◆~切をくり返す

ご注意

SDメモリーカードにロックがかかっていると、プリント 枚数の設定はできません。

画像を1枚ずつ見る

SDメモリーカードに記録されている画像データを1枚ずつ大きく表示できます。 また、画像の回転ができます。

1 マルチ表示画面を表示させる

左記をご覧ください。

2 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して見たい画像を選び、赤ボタンを押す

選んだ画像が大きく表示(シングル表示)されます。

10枚以上の画像があるときは、カーソルボタン(▲▼)をくり返し押すと、順に表示されます。



- 画像の大きさ(画素数)によっては、画面に入るように拡大または縮小されます。
- 3 他の画像を見るにはカーソルボタン(▲▼)を押す

再生を止めるには

オンエアボタンを押す。

◆お知らせ◆

「表示方法選択」画面(187141ページ)で「シングル表示」を選んで決定ボタンを押しても、シングル表示に切り換わります。

ご注意

面像を回転する

- **1** シングル表示中にカーソルボタン(▶)を押す 押すごとに、画像が90° ずつ時計回りに回転します。
 - 回転させた画像は、スライド表示するときも回転した状態で表示されます。
- 画像を回転させた状態でSDメモリーカードに記憶 させるには、次のように行います。(SDメモリーカー ドがロックされている場合は記憶できません。)
 - 1 画像を回転させる
 - 2 決定ボタンを押す
 - 3 カーソルボタン(◀▶)を押して「はい」を選び、 決定ボタンを押す

画像を連続して見る

SDメモリーカードに記録されている画像データを連続して再生することができます。

◆お知らせ◆

連続再生の順序が決められたファイル(DPOF自動再生ファイル)が記録されているときは、あらかじめ記録された順序で再生できます。(本機でDPOFファイルを作成することはできません)

- ¶ SDメモリーカードを入れる
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「スライド表示」を選び、決定ボ タンを押す
 - DPOF自動再生ファイルがSDメモリーカードに記録されていないときは、下記の画面は表示されません。手順4へ進んでください。



全画像再生

記録されているすべての画像を、マルチ表示画面で表示される順番で連続して再生します。

DPOF自動再生ファイル

ファイルに記録されている順番で再生します。

3 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選び、決定ボタンを押す

表示方法の選択画面が表示されます。 スライド表示を開始する前に、スライド表示 の方法を選べます。

例: 「全画像再生」のとき



4 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選ぶ



再生モード

「手動」: カーソルボタン(▲▼)を押すごとに 画像が切り換わります。

「自動」:「画像表示間隔(秒)」で設定した時間 間隔で、自動的に次の画像に切り換 わります。

画像表示間隔(秒)

「再生モード」を「自動」にしているときに、表示する画像の時間間隔を設定します。

- 「1」~「10」、「15」、「20」、「30」、「45」、 「60」、「120」から選べます。(秒単位)
- 表示間隔が[1]のときでも、画像データのサイズなどによっては、表示に数秒かかる場合があります。
- 5 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する
- カーソルボタン(▲▼)を押して
 「開始」を選び、決定ボタンを押す
 スライド表示が始まります。
 - 「再生モード」を「手動」にしたときはカーソルボタン(▲▼)で画像を切り換えてください。
 - 画像データが読み込めないなど、画像をスライド表示できないときはエラーメッセージが表示され、次の画像に移ります。

スライド表示を止めるには

決定ボタンを押す。

• 再びスライド表示を行うには、戻るボタンを押して表示方法の選択画面を表示させ、手順**6**を行ってください。

再生を止めるには

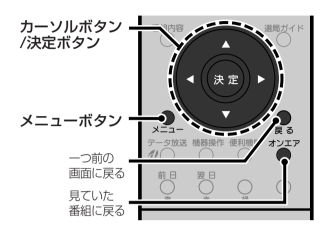
オンエアボタンを押す。

◆お知らせ◆

- 横向きの画像は、あらかじめシングル表示中に画像を回転させて縦向きにしておく(☞143ページ)と、縦向きの状態でスライド表示できます。(スライド表示中は画像を回転できません。)
- スライド表示中に青ボタンを押すとマルチ表示画面 (☞142ページ)になります。
- スライド表示中に赤ボタンを押すとシングル表示画面 (☞143ページ)になり、表示されていた画像がシング ル表示されます。

地上アナログ放送の 受信設定をする

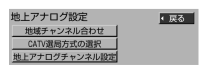
地上アナログ放送の受信設定を変更したり、個別に チャンネルを設定するときはこちらで行います。



地域チャンネル合わせをする

お住まいの地域を選ぶと、受信できる地上アナログ放送のチャンネルを一括して自動的に設定します。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上アナログ」を選び、決定ボ タンを押す



6 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地域チャンネル合わせ」を選び、決定ボタンを押す



7 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押してお住まいの地方を選び、決定ボタンを押す

例:「関東」を選んだとき



8 カーソルボタン(◀▶▲▼)を押してお住まいの都市を選び、決定ボタンを押す

選んだ地域のチャンネルが自動的に設定され、地上アナログ放送のチャンネル設定画面が表示されます。

お住まいの地域名がないときは、地域チャンネル表(☞45~48ページ)から、お住まいに近い地域名をさがして設定してください。

例: 「23区 |を選んだとき

受信するチャンネル番号 放送局の名称



*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

→次のページへ

ページ)

- 9 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す
- **10** カーソルボタン(▲▼)を押して 各チャンネルが受信できること を確認する

選んだチャンネルに切り換わります。

- 番組表で表示するには「放送局名」が正しく 設定されていることが必要です。
 地域チャンネル表(☞45~48ページ)をご 覧になって、設定を確認してください。設定を 修正するときは、「地上アナログ放送のチャン ネルを設定する | (☞右記)をご覧ください。
- 11 戻るボタンを押す
- **12** カーソルボタン(◀▶)を押して 「終了」を選び、決定ボタンを押す
- 13 オンエアボタンを押して終了する

うまく受信できないチャンネルがあるときは

お住まいの場所によっては、近隣の地域を選んだ方がうまく受信できることがあります。もう一度地域チャンネル合わせを行い、手順7または手順8で近県または近隣の地域を選び直してみてください。

• 横浜市にお住まいの方は、はじめに「横浜」で設定してください。放送が受信できないときは「横浜みなと」に設定してください。

「1」と「2」がある地域の場合は

次の地域にお住まいの方は、まず「2」を選んで、地域 チャンネル合わせを行ってください。

宇都宮、熊谷、笠岡、宇部、岩国、諫早

「2」でうまく受信できないときは「1」を選んで、もう一度地域チャンネル合わせを行ってみてください。例: 宇都宮市にお住まいの場合は、「宇都宮2」に設定してください。うまく受信できないときは「宇都宮1」に設定してください。

受信状態が悪いときは

「地上アナログ放送のチャンネルを設定する」(☞右記)をご覧になって、手順7で「映りが悪いチャンネルを微調整する」を行ってください。

その他のチャンネル設定を変更するには

チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルを 入れ替えたり、空きチャンネルや画面表示の設定を変 えたいときは、「地上アナログ放送のチャンネルを設定 する」(☞ 右記)をご覧になって変更してください。

ご注意

地域チャンネル合わせはテレビの中継局には対応していません。中継局からの電波を受信したい場合は、個別にチャンネル合わせを行ってください。(「地上アナログ放送のチャンネルを設定する |☞右記)

地上アナログ放送のチャン ネルを設定する

「地域チャンネル合わせ」(🖙 145ページ)ではうまく 受信できないときは、個別に設定してください。また、 空きチャンネルや画面表示の設定を変更することも できます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「設置設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上アナログ」を選び、決定ボ タンを押す
- 6 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上アナログチャンネル設定」 を選び、決定ボタンを押す

受信するチャンネル番号 放送局の名称



*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

7 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す

それぞれの設定方法をご覧になって設定してください。

受信するチャンネルを設定する

チャンネル数字ボタンを押したときに受信するチャンネルを設定します。

☞下記の「受信するチャンネルを設定する」

画面表示やチャンネルスキップを設定する

画面表示や、チャンネルスキップ(空きチャンネルをチャンネル+/-ボタンで選べない)ようにする)を設定します。

☞右記の「画面表示やチャンネルスキップを 設定する!

放送局名を設定する

番組表を表示するために放送局名を設定し ます。

☞右記の「放送局名を設定する」

GR(ゴースト低減)を設定する

ゴースト(映像が2重·3重になって映る現象)を低減するか、しないかを設定します。

148ページ

映りが悪いチャンネルを微調整する

受信状態が悪いときに調整します。最も映像がきれいに映るように調整します。 148ページ

- 「CATV選局方式の選択」(☞ 151ページ)が「数字入力方式」のときは、1~12チャンネルの他にC13~C38チャンネルが設定できます。設定するにはカーソルボタン(▲▼)を押して設定したいリモコン番号を選びます。(画面には一度に12チャンネルまで表示されます。)
- 設定が終わったら、戻るボタン
 を押す
- 9 カーソルボタン(▶)を押して「終了」を選び、決定ボタンを押す
- **10** オンエアボタンを押して終了する

受信するチャンネルを設定する

チャンネル数字ボタンを押したときに受信するチャンネルを設定します。

- カーソルボタン(▲▼)を押して設定したい リモコン番号を選ぶ
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「CH」の行を 選ぶ

リモコン	/ CH	表示	放送局名	GR .
1	1	1	NHK総合東京	入り 👚
2	-14-	2	MXテレビ	入り
3	3	3	NHK教育東京	入り

- カーソルボタン(▲▼)を押して選局したい チャンネルを選ぶ
 - 次のようにチャンネルが変わります。

→1~62 ↔ C13~C38 ←

④ 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀▶)を押して「リモコン」の行を選び、手順❶からくり返す

ご注意

変更したチャンネルを番組表で表示するには、「放送局名」も 設定し直してください。(「放送局名を設定する」『『下記)

画面表示やチャンネルスキップを設定する

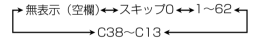
選局時の画面表示や、空きチャンネルをチャンネル +/-ボタンで選べないようにする設定(チャンネルスキップ)を行います。

- カーソルボタン(▲▼)を押して設定したいリモコン番号を選ぶ
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「表示」の行を 選ぶ



3 カーソルボタン(▲▼)を押して設定する

• 次のように画面表示が変わります。



◆ 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀▶)を押して「リモコン」の行を選び、手順◆からくり返す

放送局名を設定する

番組表で表示するために放送局名を設定します。

◆お知らせ◆

- 番組表で表示するには正しい放送局名が必要です。地域チャンネル表(☞45~48ページ)をご覧になって、正しく設定してください。
- C13~C38チャンネルの放送局名は「----」に設定してください。
- カーソルボタン(▲▼)を押して設定したいリ モコン番号を選ぶ
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「放送局名」の 行を選ぶ

リモコン	/ CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	入り 🗎
2	14	2	MXテレビ	入り
3	3	3	NHK教育東京	入り
4	4	4	ロナラレビ	入り
5	16	5	放送大学	しり

- **③ カーソルボタン(▲▼)を押して設定する** 「CH」の項に設定されているチャンネルの放送局名 を選びます。
- ① 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀▶)を押して「リモコン」の行を選び、手順①からくり返す

放送局コードで設定するには

放送局名は放送局コード(☞149、150ページ)を 入力して設定することもできます。

- 1 「放送局名」の行を選んでいるときに、決定ボタンを押す 「放送局名」が4ケタの放送局コードに変わります。
- 2 カーソルボタン(▲▼)で数字を選び、カーソルボタン(◀▶)でケタを移動して、放送局コードを入力する

放送局コード一覧表(19149、150ページ)をご覧になって、設定したい放送局のコードを入力してください。

3 決定ボタンを押す 入力したコードの放送局名が設定されます。

GR (ゴースト低減) を設定する

ゴースト(映像が2重·3重になって映る現象)を低減するための設定をします。

- カーソルボタン(▲▼)を押して設定したいリモコン番号を選ぶ
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して「GR」の行を 選ぶ

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	入り
2	14	2	MXテレビ	入り
3	3	3	NHK教育東京	入り
4	4	4	日本テレビ	7.5
5	16	5	放送大学	入り

3 カーソルボタン(▲▼)を押して設定する

入り 通常はこちらを選びます。 **切り** ゴースト低減機能は働きません。

① 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀▶)を押して「リモコン」の行を選び、手順①からくり返す

◆お知らせ◆

「地域チャンネル合わせ」を行うと、自動的に「入り」に設定されます。

映りが悪いチャンネルを微調整する

受信状態が悪いときに調整します。最も映像がきれいに映るように調整します。

- カーソルボタン(▲▼)を押して設定したいリ モコン番号を選ぶ
- ② メニューボタンを3秒以上押す 調整画面が表示されます。

微調整 0

- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して設定する 映像が最もきれいに映るように調整します。・しばらく操作を行わないと、調整画面が消えます。
- **4** 決定ボタンを押す
- 6 他のリモコン番号も調整するときは、手順 から手順 の をくり返す

チャンネル数字ボタンの設定を入れ替える

チャンネル数字ボタンの設定を入れ替えることが できます。

147ページの手順7で「入替」を選ぶ



- 決定ボタンを押す設定を入れ替えできるようになります。
- カーソルボタン(▲▼)を押して入れ替えたい リモコン番号を選び、決定ボタンを押す



∮ カーソルボタン(▲▼)を押して入れ替える 先のリモコン番号を選ぶ



5 決定ボタンを押す 設定が入れ替わります。

l	チャンネル設定 リモコン番号選択 一決定 入れ替えをしたい設定を選択して ください。						
	リモコン	CH	表示	放送局名	GR .		
	1	1	1	NHK総合東京	入り 🖺		
	2	16	5	放送大学	入り		
	3	3	3	NHK教育東京	入り		
	4	4	4	日本テレビ	入り		
	5	14	2	MXテレビ	入り		
	6	6	6	TBSテレビ	入り		
	7	38	7	テレビ埼玉	入り		

⑥ 他のリモコン番号の設定も入れ替えるときは、手順⑥ から手順⑥ をくり返す

放送局コード一覧表

◆お知らせ◆

「地上アナログチャンネル設定」の「放送局名」を放送局コード(4ケタの数字)を入力して設定するには、こちらの放送局コード一覧表をご覧ください。(☞ 148ページ)

Ħ	也区	放送局名	放送局コード
	<u> </u>	NHK総合札幌	0336
		NHK教育札幌	0346
		HBCテレビ	0257
11.7~>>+			
北海道		STVテレビ	0261
		UHBテレビ	0283
		HTBテレビ	0291
		TV北海道	0273
		NHK総合青森	0592
		NHK教育青森	0602
青森		青森放送	0513
		青森テレビ	0294
		青森朝日放送	4386
		NHK総合秋田	1360
		NHK教育秋田	1370
4 \/□			0267
秋田		秋田放送	
		秋田テレビ	0293
		秋田朝日放送	4383
		NHK総合盛岡	0848
		NHK教育盛岡	0858
岩手		IATテレビ	0276
		テレビ岩手	0547
		IBCテレビ	0262
		めんこいテレビ	4385
		NHK総合山形	1616
		NHK教育山形	1626
山形		山形放送	0266
ШЛБ			
		さくらんぼ	0286
		テレビュー山形	0292
		山形テレビ	0550
		NHK総合仙台	1104
		NHK教育仙台	1114
宮城		東北放送	0769
		仙台放送	0268
		ミヤギテレビ	0546
		東日本放送	0288
		NHK総合福島	1872
		NHK教育福島	1882
売 白			0803
福島		福島放送	
		福島中央テレビ	4641
		テレビユー福島	0543
		福島テレビ	0523
		NHK総合東京	2128
		NHK教育東京	2138
		日本テレビ	0260
	東京	TBSテレビ	0518
	1	フジテレビ	0264
		テレビ朝日	0522
関東		テレビ東京	0524
		MXテレビ	0270
	松工		
	埼玉	テレビ埼玉	0806
	千葉	ちばテレビ	0302
	神奈川	TVKテレビ	4394
	群馬	群馬テレビ	0304
	栃木	とちぎテレビ	4631
		NHK総合新潟	2384
		NHK教育新潟	2394
新潟		新潟放送	0517
22.2.2.00		新潟総合テレビ	5155
		テレビ新潟	0285
		新潟テレビ21	0533
		利/何/ レレニ	

			11
地	区	放送局名	放送局コード
		NHK総合長野	2640
		NHK教育長野	2650
長野		長野放送	1062
		長野朝日放送	4628
		テレビ信州	0542
		信越放送	0779
		NHK総合甲府	2896
山梨		NHK教育甲府	2906
		山梨放送	0773
		テレビ山梨	0549
		NHK総合静岡	3920
		NHK教育静岡	3930
静岡		SBSテレビ	1291
63.1-9		テレビ静岡	1315
		静岡朝日テレビ	5153
		静岡第一テレビ	4895
中部		NHK総合名古屋	4176
		NHK教育名古屋	4186
		東海テレビ	1281
		CBCテレビ	1029
愛知		メーテレ	5643
			1571
		中京テレビ	0537
計中		テレビ愛知	1061
岐阜 三重		岐阜テレビ	1313
二里		三重テレビ	
		NHK総合富山	3152
—		NHK教育富山	3162
富山		チューリップ	4640
		北日本放送	1025
		富山テレビ	0802
		NHK総合金沢	3408
		NHK教育金沢	3418
石川		石川テレビ	0805
		テレビ金沢	0801
		北陸朝日放送	4377
		MROテレビ	0774
		NHK総合福井	3664
福井		NHK教育福井	3674
		福井放送	1035
		福井テレビ	0295
		NHK総合大阪	4432
		NHK教育大阪	4442
		毎日放送	0516
	大阪	ABCテレビ	1030
		関西テレビ	0520
関西		読売テレビ	0778
		テレビ大阪	0275
	京都	京都テレビ	1058
	兵庫	サンテレビ	0548
	奈良	奈良テレビ	0311
	和歌山	テレビ和歌山	5150
	滋賀	びわ湖放送	0798
岡山	/AA 5~	NHK総合岡山	5200
100111		NHK教育岡山	5210
		「いけれり間川	1 0610

◆お知らせ◆

「地上アナログチャンネル設定」の「放送局名」を放送局コード(4ケタの数字)を入力して設定するには、こちらの放送局コード一覧表をご覧ください。(188148ページ)

地区	放送局名	放送局コード
	山陽放送	1803
岡山	OHKテレビ	1827
	テレビ瀬戸内	4375
	NHK総合広島	5456
	NHK教育広島	5466
広島	中国放送	0772
	広島テレビ	0780
	テレビ新広島	5151
	広島ホーム	2083
	NHK総合鳥取	4688
鳥取	NHK教育鳥取	4698
	日本海テレビ	5633
	山陰放送	1034
	NHK総合松江	4944
島根	NHK教育松江	4954
	山陰中央テレビ	5410
	NHK総合山口	5712
	NHK教育山口	5722
山口	山口放送	2059
	テレビ山口	1318
	山口朝日放送	4380
	NHK総合高松	6224
香川	NHK教育高松	6234
	西日本放送	0265
	瀬戸内海放送	1569
	NHK総合徳島	5968
徳島	NHK教育徳島	5978
	四国放送	1793
	NHK総合松山	6480
	NHK教育松山	6490
愛媛	南海放送	1290
	愛媛放送	1317
	あいテレビ	0541
	愛媛朝日テレビ	4889
	NHK総合高知	6736
	NHK教育高知	6746
高知	高知さんさん	0296
	テレビ高知	1574
	高知放送	0776
	NHK総合福岡	6992
	NHK教育福尚	7002
万 国	KBCテレビ	2049
福岡	RKB毎日放送	1028
	テレビ西日本	0521
	FBSテレビ	1573
	TVQ九州放送	0531
<i>什</i>	NHK総合佐賀	7760 7770
佐賀	NHK教育佐賀 サガテレビ	0804
	NHK総合鹿児島	8528
	NHK教育鹿児島	8538
 鹿児島	南日本放送	2305
	鹿児島テレビ	1830
	鹿児島放送	0800
	鹿児島読売 鹿児島読売	1310
	NHK総合宮崎	8272
	NHK教育宮崎	8282
	W N X E E E E E E E E E	0202

#NIC	拉泽巴农	45年コード
地区	放送局名	放送局コード
宮崎	宮崎放送	1546
	テレビ宮崎	2339
	NHK総合大分	8016
	NHK教育大分	8026
大分	テレビ大分	1060
	大分朝日放送	0280
	大分放送	1541
	NHK総合熊本	7504
	NHK教育熊本	7514
#F -1	RKKテレビ	2315
熊本	熊本朝日放送	4624
	KKTテレビ	0278
	テレビ熊本	1570
	NHK総合長崎	7248
	NHK教育長崎	7258
巨岐	長崎国際テレビ	5145
長崎	長崎文化放送	4635
	テレビ長崎	1829
	長崎放送	1285
	NHK総合沖縄	8784
	NHK教育沖縄	8794
沖縄	琉球放送	1802
	琉球朝日放送	0540
	沖縄テレビ	1032
	衛星第1	0074
	衛星第2	0076
全国	WOWOW	0073
	放送大学	0272
	ハイビジョン	0075

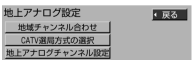
地上アナログ放送やCATV の選局方法を変える

チャンネル番号をチャンネル数字ボタンで直接入力し て選局することができます。

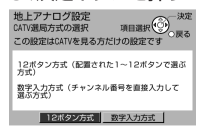
CATVをご覧の方は、こちらの設定を行ってください。

ご注意

- CATVをご覧にならないとき、またはCATVをご覧の場合でも受信できるチャンネル数が12以下のときは、この設定は必要ありません。(「12ボタン方式」を選んでください。)
- CATV(ケーブルテレビ)を受信するには、使用する機器 でとにCATV各社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料放送の視聴や録画にはアダプターが必要です。詳しくはお住まいの地域のCATV各社にご相談ください。
- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上アナログ」を選び、決定ボタンを押す



6 カーソルボタン(▲▼)を押して「CATV選局方式の選択」を選び、決定ボタンを押す



- 7 カーソルボタン(◀▶)を押して 「数字入力方式」を選び、決定ボタンを押す
- オンエアボタンを押して終了する

「数字入力方式」でチャンネルを選ぶには

「数字入力方式」に設定した場合、地上アナログ放送やCATVのチャンネルを選ぶには、チャンネル番号をチャンネル数字ボタンで入力します。

- 例: VHFの1チャンネルを選局するときは 0(10)、1と押す
- 例: VHFの12チャンネルを選局するときは 1、2と押す
- 例: CATVのチャンネル34を選局するときは 3、4と押す
- 1~9のチャンネルを選局するときは、チャンネル番号を入力し、約3秒待つと自動的に切り換わります。

CATVチャンネルの設定を変更するには

選局方法を「数字入力方式」に設定のうえ、146ページをご覧になって地上アナログ放送のチャンネル設定と同様の手順で変更してください。

お買い上げ時の設定に戻すには

リモコンの 1 から 12ボタンで直接選局できるように 戻すには、手順**7**で「12ボタン方式 | を選びます。

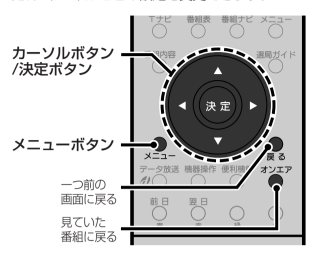
◆お知らせ◆

「数字入力方式」に設定しているときでも、次の画面を表示中は「12ボタン方式」になります。(チャンネル数字ボタンを押すと、ボタンに登録されているチャンネルに切り換わります。)

地上A裏番組、ジャンル検索、キーワード検索、人名検索、番組内容、予約一覧

地上デジタル放送の 受信設定をする

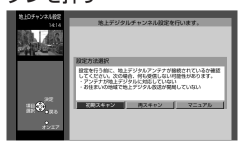
受信できる地上デジタル放送のチャンネルを自動的に探し出して設定します(チャンネルスキャン)。また、チャンネルごとの設定を変更できます。



自動で受信設定する

お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送の チャンネルを、自動的に探し出して設定します。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上デジタル」を選び、決定ボ タンを押す



6 カーソルボタン(◀▶)を押して設定方法を選び、決定ボタンを押す

初期スキャン 塚手順7

お住まいの地域を選んだ後、受信できるチャンネルを自動で探し出して設定します(チャンネルスキャン)。

地上デジタル放送の受信状況が変わった場合も、こちらを行ってください。

再スキャン ☞手順10

地域設定と受信帯域は変更せずに、チャンネル スキャンを行います。

マニュアル № 153ページ

チャンネル数字ボタンに割り当てられているチャンネルの設定を変更します。

- 7 カーソルボタン(◀▶)を押してお住まいの地域を選び、決定ボタンを押す
- 8 カーソルボタン(◀►)を押して 「UHF」または「全帯域」を選ぶ

UHF

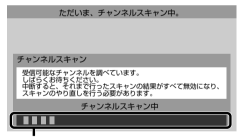
通常はこちらを選びます。

全帯域

CATVによる地上デジタル放送の再送信サービスをご利用で、「UHF」でチャンネルスキャンを行っても受信できないときに選びます。

9 決定ボタンを押す

チャンネルスキャンが始まります。受信できるチャンネルを自動で探し出して設定します。



チャンネルスキャンの経過状態を示します。

チャンネルスキャンには10分程度かかります。チャンネルスキャンが終わると、地上デジタル放送のチャンネル設定画面が表示されます。

受信するチャンネ 放送サービスの種類 ル番号 (テレビ、データなど)



リモコン番号*

放送局の名称

*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

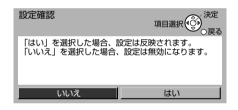
10 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す

チャンネル設定					
修正	入替	終了			
リモコン	CH	放送局名	種類		
1	011	NHK総合・東京	テレビ		
2	021	NHK教育・東京	テレビ		
3					
4	041	日本テレビ	テレビ		
5	051	テレビ朝日	テレビ		
6	061	TBS	テレビ		
7	071	テレビ東京	テレビ		
8	081	フジテレビジョン	テレビ		
9	091	東京MXテレビ	テレビ		
10					
11					
12			-		

11 カーソルボタン(▲▼)を押して 各チャンネルが受信できること を確認する

選んだチャンネルに切り換わります。

- 地上デジタルチャンネル表(☞49、50ページ)もご覧ください。
- 12 戻るボタンを押す
- **13** カーソルボタン(▶)を押して「終了」を選び、決定ボタンを押す



14 カーソルボタン(▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す

•「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、設定は反映されません。

15 オンエアボタンを押して終了する

チャンネルスキャンがうまくいかないときは

- お住まいの地域で地上デジタル放送が開局されているかどうか確認してください。
- 地上デジタル放送用のUHFアンテナは正しく接続 されているかどうか、またアンテナの向きは正しい かどうか確認してください。
- 個別に受信設定が必要な場合は、「チャンネルごと に受信設定をする」(☞右記)をご覧ください。

チャンネル設定を変更するには

チャンネル数字ボタンに登録されているチャンネルを変更したり、入れ替えたいときは、「チャンネルごとに受信設定をする」(☞右記)をご覧ください。

チャンネルごとに受信設定する

チャンネル数字ボタンに割り当てられている受信 チャンネルを変更できます。また、空きチャンネルに 受信できるチャンネルを割り当てることもできます。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「設置設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地上デジタル」を選び、決定ボタンを押す
- 6 カーソルボタン(▶)を押して「マニュアル」を選び、決定ボタンを押す

受信するチャンネ 放送サービスの種類 ル番号 (テレビ、データなど)



リモコン番号*

放送局の名称

*チャンネル数字ボタンで選局するときの番号

7 カーソルボタン(◀)を押して「修正」を選び、決定ボタンを押す

チャンネル設定					
修正	入替	終了			
リモコン	CH	放送局名	種類		
1	011	NHK総合・東京	テレビ		
2	021	NHK教育·東京	テレビ		
3					
4	041	日本テレビ	テレビ		

→次のページへ

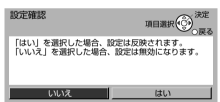
- 8 カーソルボタン(▲▼)を押して 設定したいリモコン番号を選ぶ
 - カーソルボタン(▲▼)をくり返し押すと「リモコン」の項目は1~36まで表示されます。
- 9 カーソルボタン(►)を押して 「CH」の行を選ぶ

5	チャンネル設定						
ı	修正	入植	Ē	終了			
ı	リモコン	CH		放送局名	種	類	
Ш	1	011	1	NHK総合・東京	テレ	ノビ 🗎	
Ш	2	021	1	NHK教育・東京	テレ	ノビ	
Ш	3						
	4	041		日本テレビ	テレ	ノビ	

10 カーソルボタン(▲▼)を押して 選局したいチャンネルを選ぶ

チャンネル設定						
修正	入替	終了				
リモコン	СН	放送局名	種類			
1	011	NHK総合・東京	テレビ			
2	021	NHK教育・東京	テレビ			
3	011	NHK総合・東京	テレビ			
4	041	日本テレビ	テレビ			

- **11** 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀)を押して「リモコン」の行を選び、手順8からくり返す
- **12** 設定が終わったら戻るボタンを 押す
- **13** カーソルボタン(▶)を押して「終了」を選び、決定ボタンを押す



- **14** カーソルボタン(▶)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す
 - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、設定 は反映されません。
- 15 オンエアボタンを押して終了する

チャンネルを選ぶときは

- 「リモコン」の「1」~「12」に設定されているチャンネルは、チャンネル数字ボタンを押すだけで選べます。
- 「リモコン」の「13」~「36」に設定されているチャンネルは、チャンネル+/ーボタンや番号入力、または選局ガイド(☞69ページ)で選べます。
- チャンネル番号に枝番が表示されているチャンネルは、便利機能メニューの「枝番選局」でも選べます。 (1855ページ)

◆お知らせ◆

「リモコン」の「13」~「36」に設定されているチャンネルを、「1」~「12」に設定されているチャンネルと入れ替えると、チャンネル数字ボタンを押すだけで選べるようになります。(「チャンネル数字ボタンの設定を入れ替える」。『下記)

チャンネル数字ボタンの設定を入れ替える

チャンネル数字ボタンの設定を入れ替えることができます。



- 決定ボタンを押す 設定を入れ替えできるようになります。
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して入れ替えたい リモコン番号を選び、決定ボタンを押す



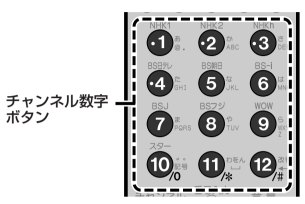
 カーソルボタン(▲▼)を押して入れ替える 先のリモコン番号を選ぶ

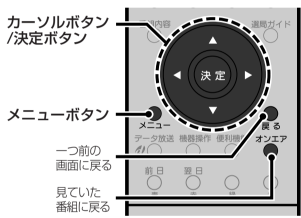


- **う** 決定ボタンを押す 設定が入れ替わります。
- ⑥ 他のリモコン番号の設定も入れ替えるときは、手順®から手順®をくり返す

衛星デジタル放送の チャンネルを設定する

リモコンのチャンネル数字ボタンで選局(プリセット選局)できる衛星デジタル放送のチャンネルを、お好みのチャンネルに設定できます。BSデジタル放送、CS1デジタル放送、CS2デジタル放送をそれぞれ36チャンネルずつ登録できます。





- 1 メニューボタンを押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタンを 押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタンを 押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「チャンネル設定」を選び、決定 ボタンを押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「BS」、「CS1」、または「CS2」を 選び、決定ボタンを押す

設定したい衛星デジタル放送を選びます。

■ チャンネル番号 ネル設定 衛星チャン CH 種類 チャンネル名 テレビ 102 テレビ NHK BS2 103 テレビ NHK h BS日テレ 141 テレビ 151 RS朝日1 161 テレビ BS-i テレビ@ テレビ BSジャパン テレビ BSフジ・181

リモコン番号*

- *チャンネル数字ボタンで選局するときの番号
- 6 カーソルボタン(▲▼)を押して 設定したいリモコン番号を選ぶ
 - リモコン番号の1~12はチャンネル数字ボタンを押しても選べます。
- 7 カーソルボタン(◀▶)を押して 「CH」の項目を選ぶ

衛星チャンネル設定			BS	
リモコン	СН	括米 百	、 チャンネル名	
リモコン	101	性規	NHK BS1	
2	102	テレビ	NHK BS2	_
3	103	テレビ	NHK h	

8 チャンネル数字ボタンで登録したいチャンネル番号を入力する

衛星チー	衛星チャンネル設定			BS
リモコン	CH	種類	チャンネル名	
1 6	101	テレビ	NHK BS1	
2	182	テレビ	BSフジ・182	
3	าบอ	テレビ	NHK h	

- 入力する番号を間違えたときは、#(12)ボタンを押します。最後のケタが取り消されます。
- カーソルボタン(▲▼)でもチャンネル番号 を選べます。
- 9 他のリモコン番号も変更するときは、カーソルボタン(◀)を押して「リモコン」の行を選び、手順6から手順8をくり返す
 - 他の放送のチャンネルを登録するときは、 戻るボタンを押して、手順5からくり返して ください。
- 1 オンエアボタンを押して終了する

登録されたチャンネルは

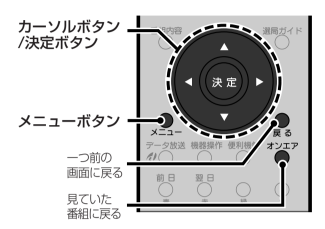
- 1~10に登録されたチャンネルは、チャンネル数 字ボタンを押すだけで選局できます。
- 選局ガイド(1869ページ) で、登録したチャンネル を画面に表示して選べます。
- ・選局対象(☞125ページ)を「ガイド」に設定すると、登録されたチャンネルだけをチャンネル+/ーボタンで選べるようにできます。

番組表を設定する

お住まいの地域に合わせて番組表を正しく表示させる設定などを行います。

◆お知らせ◆

「地域チャンネル合わせ」を行うと、「番組表設定」も自動的に設定されます。通常は変更する必要はありません。



- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「設置設定」を選び、決定ボタンを押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「番組表設定」を選び、決定ボタン を押す

番組表設定	◆ 戻る
Gガイド地域設定	横浜
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

5 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選び、設定する

右記をご覧になって設定してください。

Gガイド地域設定 番組表受信設定

Gガイド受信確認

6 オンエアボタンを押して終了する

地域に合った放送局を番組表に表示する - 「Gガイド地域設定 |

お住まいの地域に合わせて、番組表に表示する放送 局を設定します。

ご注意

設定を変更すると、番組情報が表示されないことがあります。設定を変更した場合は、「かんたん設置設定」をやり直してください。(☞44ページ)

- カーソルボタン(▲▼)を押して「Gガイド地域設定」を選ぶ
- ② カーソルボタン(◀▶)を押してお住まいの 地域を選ぶGガイド地域一覧表(☞157ページ)をご覧ください。

番組表を送信する放送局を設定する - 「番組表受信設定」

番組表を送信する放送局を設定します。

ご注意

放送局からの案内がない限り、変更しないでください。番 組表が受信できなくなります。

なお、番組表はBS908チャンネル(メガポート放送)より 受信しています。(2004年8月現在)

- カーソルボタン(▲▼)を押して「番組表受信 設定」を選ぶ
- 2 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

番組データを受信する時刻を確認する - 「Gガイド受信確認」

番組データを受信する時刻を確認できます。

カーソルボタン(▲▼)を押して「Gガイド受信確認」を選び、決定ボタンを押す



• Gガイドの受信スケジュールを確認するため、一度 Gガイドの受信チャンネルに切り換わります。

Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定」(156ページ)で、お住まいの地域を選んだときに番組表に表示される放送局の一覧です。

お住まいの地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、釧路	帯広、網走、北見	青森、八戸、むつ	盛岡、釜石、二戸
番組表 に表示 される 放送局	HBCテレビ NHK総合札幌 STVデレビ UHBテレビ HTBテレビ TV北海道 NHK教育札幌	UHBテレビ NHK総合札幌 HBCテレビ HTBテレビ STVテレビ NHK教育札幌	青森放送 NHK総合青森 青森朝日放送 NHK教育青森 青森テレビ	NHK総合盛岡 IBCテレビ NHK教育盛岡 テレビ岩手 IATテレビ めんこいテレビ
お住まいの地域	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、大曲	山形、鶴岡、米沢	福島、いわき、 会津若松
番組表 に表示 される 放送局	東北放送 NHK総合仙台 NHK教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK教育秋田 秋田朝日放送 NHK総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK教育山形 テレビュー山形 NHK総合山形 山形放送 さくらんぼ 山形テレビ	NHK教育福島 テレビュー福島 福島中央テレビ NHK総合福島 福島放送 福島テレビ
お住まい	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま
の地域 番組表 に表示 される 放送局	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ東京 所以テレビ ちばテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 テレビ東京 とちぎテレビ MXテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 群馬テレビ テレビ東京 MXテレビ テレビ埼玉	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 テレビ境玉 テレビ東京
お住まい の地域	熊谷、秩父	千葉	銚子	横浜、平塚、 秦野、小田原
番組表 に表示 される 放送局	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 ちばテレビ ラレビ東京 TVKテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 ちばテレビ テレビ東京 TVKテレビ	NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 TVKテレビ テレビ東京 MXテレビ
お住まいの地域	23区、八王子、 多摩	新潟、上越	甲府	長野、松本、飯田、 岡谷・諏訪
番組表 に表示 される 放送局	NHK総合東京 MXテレビ NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ テレビ埼玉 フジテレビ TVKテレビ テレビ東京 ちばテレビ テレビ東京	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK総合新潟 新潟総合テレビ NHK教育新潟	NHK総合甲府 NHK教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送
お住まいの地域	富山、高岡	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、中津川、 名古屋、豊橋、豊田
番組表に表示される放送局	北日本放送 NHK総合富山 富山テレビ NHK教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK総合金沢 MROテレビ NHK教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK教育福井 NHK総合福井 福井放送 福井テレビ	東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ
				メ〜テレ テレビ愛知

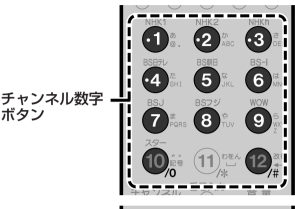
◆お知らせ◆

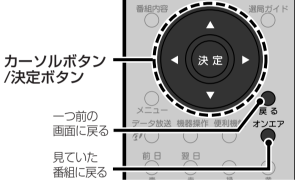
- 受信できるできないに関わらず、選んだ地域に登録されている放送局のみが番組表に表示されます。
- 放送局の都合により変更になる場合があります。

お住まいの地域	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、藤枝	津、伊勢、名張	京都、舞鶴、 福知山、大阪	奈良、五條
番組表に表示なれる放送局	NHK教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 SBSテレビ	東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知	NHK総合大阪 京都テレビ 毎日が大阪 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK教育大阪 サンテレビ	NHK総テ合大阪 奈良田が送り 毎日アルビテルビデー ABCテーテードを ABCテーデートを ABCデーアードを ABCデーター ABCデーター ABCデーター ABCデーター ABCデーター ABCデーター ABCデーター ABC ABC ABC ABC ABC ABC ABC ABC ABC ABC
お住まいの地域		大津、彦根	和歌山、	鳥取
番組表に表示される放送局	三木、姫路、明石 NHK総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪 NHK教育大阪	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪	海南・田辺 NHK総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK教育大阪	日本海テレビ NHK総合鳥取 NHK教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送
お住まいの地域	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉	山口、下関、 宇部、岩国
番組表 に表示 される 放送局	日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビ瀬戸内 NHK教育岡山 NHK総合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK総合広島 中国放送 NHK教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口 山口放送
お住まいの地域	徳島	高松、丸亀	高知	松山、新居浜、 今治、宇和島
番組表 に表示 される 放送局	四国放送 NHK総合徳島 毎日放送 ABCテレビ 関西テレビ NHK教育徳島	テレビ瀬戸内 NHK教育高松 NHK総合高松 瀬戸内海放送 OHKテレビ 西日本放送 山陽放送	NHK総合高知 NHK教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK教育松山 あいテレビ NHK総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送
お住まいの地域	福岡、久留米、大牟田、 北九州、行橋	佐賀1	佐賀2	熊本
番組表に表示される放送局	KBCテレビ NHK総合福岡 RKB毎日放送 NHK教育福岡 テレビ西日本 TXN九州 FBSテレビ	NHK教育佐賀 KBCテレビ RKB毎日放送 TXN九州 サガテレビ NHK総合佐賀 FBSテレビ	NHK教育佐賀 KBCテレビ TXN九州 サガテレビ NHK総合佐賀 FBSテレビ RKKテレビ	NHK教育熊本 熊本朝日放送 KKTテレビ テレビ熊本 NHK総合熊本 RKKテレビ
お住まいの地域	大分、中津	長崎、佐世保、 諫早	鹿児島、阿久根、 鹿屋	宮崎、延岡
番組表 に表示 される 放送局	NHK総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK教育大分	NHK教育長崎 NHK総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK総合鹿児島 NHK教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK総合宮崎 宮崎放送 NHK教育宮崎
お住まい の地域	沖縄			
番組表 に表示 される 放送局	NHK総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK教育沖縄			

地域を設定する

地上デジタル放送や衛星デジタル放送では、緊急警告 放送やデータ放送のときに、それぞれの地域に関する 情報が放送されます。これらの情報を正しく受信する ために、お住まいの郵便番号や都道府県を設定しま す。正しく設定されることをおすすめします。





- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「地域設定」を選び、決定ボタン を押す
- 5 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選び、設定する

右記をご覧になって設定してください。

県域設定 郵便番号 地域設定取消し

6 オンエアボタンを押して終了する

お住まいの都道府県を設定する-「県域設定」

カーソルボタン(▲▼)を押して「県域設定」を 選ぶ



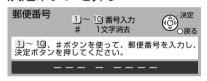
- ② カーソルボタン(◀▶)を押して設定する
 - 伊豆諸島、小笠原諸島地域にお住まいのかたは、「東京都島部 | を選んでください。
 - 南西諸島の鹿児島県地域にお住まいのかたは、「鹿児島県島部」を選んでください。

「郵便番号を設定する- 「郵便番号」

カーソルボタン(▲▼)を押して「郵便番号」を選ぶ



② 決定ボタンを押す



- チャンネル数字ボタンを押して7ケタの郵便番号を入力する
 - 0を入力するときはチャンネル数字ボタンの10を押します。
 - 入力した番号を取り消すには、#(12)ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケタが消えます。
- ④ 決定ボタンを押す
- - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと入力した郵便番号は取り消されます。

「地域設定」をお買い上げ時の設定に 戻す-「地域設定取消し」

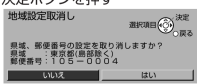
ご注意

正常に受信できているときは変更しないでください。受信できなくなる場合があります。

カーソルボタン(▲▼)を押して「地域設定取消し」を選ぶ



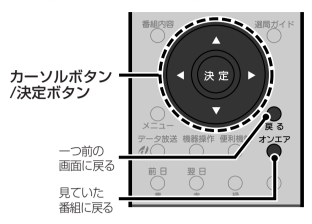
2 決定ボタンを押す



- カーソルボタン(
 ト)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す
 - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと設定は取り 消されません。

アンテナを設定する

デジタル放送のアンテナ入力レベルを確認できます。 また、衛星アンテナへの電源供給を設定します。



◆お知らせ◆

共同アンテナをお使いの場合は、設定する必要はありません。

- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「アンテナ設定」を選び、決定ボ タンを押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選び、設定する

地上デジタル 塚右記 **衛星** 塚160ページ

6 オンエアボタンを押して終了する

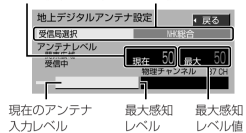
地上デジタル放送のアンテナ入力レベル を確認する-「地上デジタル」

地上デジタル放送のアンテナ入力レベルを確認できます。

カーソルボタン(▲▼)を押して「地上デジタル」を選び、決定ボタンを押す

地上デジタル放送を受信中は、受信している局が表示されます。

現在のアンテナ入力 入力レベルを表示 レベル値(0~99) する放送局



② 地上デジタル放送を受信していないときは、 カーソルボタン(▲▼)を押して「受信局選択」を選ぶ



カーソルボタン(◀▶)を押してアンテナ入
カレベルを確認する放送局を選ぶ

「NHK総合」または「NHK教育」のどちらかを選びます。 選んだ放送局を受信すると、アンテナ入力レベルが 表示されます。



ご注意

- アンテナの設置や調節は、専門業者またはお買い上げの販売店にご依頼ください。
- アンテナの入力レベルは、天候や季節、地域によって 異なります。
- アンテナ入力レベル値が50以下のときは、放送を受信できないことがあります。

衛星デジタル放送のアンテナを設定する - 「衛星 |

本機から衛星アンテナへ電源を供給するかしないかを設定します。

また衛星デジタル放送のアンテナ入力レベルを確認できます。アンテナ入力レベルが最大になるようにアンテナの向きを調節します。

- 「かんたん設置設定」で衛星アンテナの種類を設定すると、衛星アンテナへの電源供給は自動的に設定されます。(☞42ページ)
- カーソルボタン(▲▼)を押して「衛星」を選び、決定ボタンを押す



② カーソルボタン(▲▼)を押して「アンテナ電源」を選ぶ



3 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する 衛星アンテナへ電源を供給するかしないかを選び ます。

入り: 衛星アンテナに電源を供給します。ご自宅で個別に衛星アンテナを設置している場合など、本機に直接衛星アンテナをつないでいるときに選びます。

切り : 衛星アンテナに電源を供給しません。マンションなどで共聴システムをお使いのときに選びます。

アンテナを調節する(「入り」を選んだときのみ)

アンテナ入力レベルが最大になるように調節します。

お買い上げの時の設定に戻すには

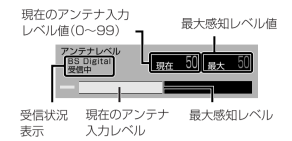
「初期設定」メニューの「設定リセット」で、衛星デジタルの「アンテナ電源」の設定を工場出荷状態に戻すことができます。(☞166ページ)

ただし正常に受信できているときは行わないでください。

衛星アンテナを調節するには

画面のアンテナ入力レベルを確認しながら、衛星アンテナの向きを調節します。

アンテナの調節方法は、アンテナの取扱説明書を ご覧ください。



受信可能なレベルに達すると、受信状況表示に「BS Digital 受信中」や「SKY PerfecTV!110 受信中」などと表示されます。表示が出ている状態で、アンテナ入力レベルが最大になる向きを探し、衛星アンテナを固定してください。

◆お知らせ◆

- 110度CSデジタル放送をご覧になる場合は、110度CS デジタル放送のチャンネルを選局し、調節してください。 そのままの向きでBSデジタル放送も受信できます。
- 衛星アンテナは少しずつ動かしてください。画面のレベル表示は衛星アンテナの動きより少し遅れて表示されます。

ご注意

- 受信状況表示に「他の衛星受信中」と表示されている場合は、BS・110度CSデジタル放送以外の衛星電波を受信しています。正しい向きをご確認のうえ、再度アンテナを調節してください。
- アンテナ入力レベル値が50以下のときは、放送を受信できないことがあります。
- アンテナの入力レベルは受信チャンネル、天候、季節、アンテナの調節具合、受信している地域などによって異なります。



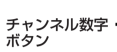
便利機能ボタンを押すと…

デジタル放送をご覧のときに、便利機能メニューから現在のアンテナレベルを確認できます。

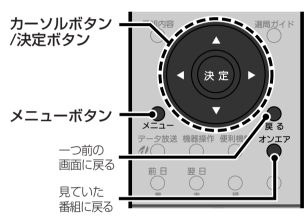
- デジタル放送をご覧のときに便利機能ボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「アンテナレベル」を選び、決定ボタンを押す
- **6** 確認が終わったらオンエアボタンを押す

電話を設定する

有料番組の購入や、クイズの解答・ショッピングの申し込みなどといった双方向番組への参加には、電話線の接続と設定が必要です。電話線を接続して(\$\in\$30、33ページ)、電話設定を行います。







- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタン を押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「設置設定」を選び、決定ボタン を押す
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して 「電話設定」を選び、決定ボタン を押す



「電話設定」画面は2ページ構成です。 上記のイラストは1ページ目です。

5 カーソルボタン(▲▼)を押して 項目を選び、設定する

回線設定	☞下記
トーン検出	☞162ページ
内線設定	☞162ページ
電話テスト	☞163ページ
発信者番号通知	☞162ページ
電話会社設定	☞162ページ
マイラインプラス	☞163ページ

6 オンエアボタンを押して終了する

◆お知らせ◆

「電話設定」を変更したときは、最後に「電話テスト」を行って、正しく設定できていることを確認してください。

お買い上げの時の設定に戻すには

「初期設定」メニューの「設定リセット」で、「電話設定」を工場出荷状態に戻すことができます。(1860ページ)

ただし正常に通信できているときは行わないでください。

電話回線の種類を設定する-「回線設定」

本機に接続された電話回線に合わせて、回線の種類を設定します。

カーソルボタン(▲▼)を押して「回線設定」 を選ぶ



2 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

自動 : 通常はこちらを選びます。 電話テスト(☞163ページ)を行うと、自 動で回線の種類を検出し、設定します。

プッシュ: プッシュ回線をお使いの場合に選びます。

ダイヤル20: 20PPSのダイヤル回線をお使いの 場合に選びます。

ダイヤル10:10PPSのダイヤル回線をお使いの

場合に選びます。

ご注意

- 「回線設定」を「自動」に設定していても、電話テストで種類が検出できない場合があります。その場合は、ご使用の電話回線の種類を確認のうえ、「プッシュ」、「ダイヤル20」、「ダイヤル10」に設定してください。
- 接続している電話回線の種類がわからないときは、電話会社にお問い合わせください。

トーン検出を設定する-「トーン検出」

トーン検出は、本機が電話回線につながっているか どうかを検出する機能です。

カーソルボタン(▲▼)を押して「トーン検出」を選ぶ



② カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

する 通常はこちらを選びます。
しない 受話器を上げても無音で、「ツー」音が聞こえない内線電話などの場合に選びます。

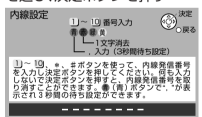
ご注意

- 「回線設定」を「自動」に設定していると、「トーン検出」 は「しない」に設定できません。
- 「トーン検出」を「しない」に設定していると、同じ回線に接続している電話機などが回線を使用中でも、本機で通信操作が行われてしまいます。このような場合、使用中の電話機などにダイヤル音が混入し、通信障害の原因となります。

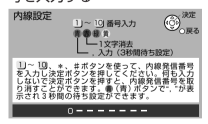
内線発信番号を設定する-「内線設定」

外線に電話をするときにO発信などが必要な電話回線 に本機をつないでいるときはこの設定が必要です。

カーソルボタン(▲▼)を押して「内線設定」 を選び、決定ボタンを押す

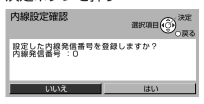


❷ チャンネル数字ボタンを押して内線発信番号を入力する



- 時間待ち設定が必要な場合は、青ボタンを押して「、」(カンマ)を入力します。「、」(カンマ)1つで3秒間の待ち時間設定になります。
- 番号を間違えて入力したときは、赤ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケタが消えます。
- すでに設定した内線発信番号を取り消すときは、何も入力せずに決定ボタンを押し、手順●で「はい」を選んで決定ボタンを押します。

3 決定ボタンを押す



- カーソルボタン(
 ト)を押して「はい」を選び、決定ボタンを押す
 - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、入力 した内線発信番号は取り消されます。

電話番号を通知するかどうか設定する - 「発信者番号通知」

電話回線を使用するときに、相手先に電話番号を通知するかしないかを設定します。

カーソルボタン(▲▼)を押して「発信者番号 通知 |を選ぶ



- 「電話設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- 2 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

指定なし 登録している電話番号をそのままダイヤルします。番号を通知するかしないかは、お客様が通信事業者と契約されている内容に従います。

通知する 番号を相手に通知します。(登録している電話番号の頭に「186」を付けてダイヤルします。)

番号を相手に通知しません。(登録している電話番号の頭に「184」を付けてダイヤルします。)

ご注意

通知しない

「発信者番号通知」を「通知しない」または「指定なし」に設定 しても、データ放送によっては通知する場合があります。

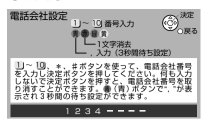
接続する電話会社を設定する一「電話会社設定」

本機から通信を行うときに、いつも使用している電話 会社とは違う電話会社を使用するときに、設定します。

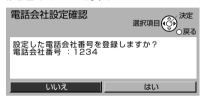
カーソルボタン(▲▼)を押して「電話会社設定」を選び、決定ボタンを押す



② チャンネル数字ボタンを押して電話会社番号を入力する



- 番号を間違えて入力したときは、赤ボタンを押します。押すたびに最後に入力したケタが消えます。
- すでに設定した番号を取り消すときは、何も 入力せずに決定ボタンを押し、手順②で「は い」を選んで決定ボタンを押します。
- 3 決定ボタンを押す



- - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すと、入力 した番号は取り消されます。

◆お知らせ◆

マイラインプラスをご契約の場合、マイラインプラスで登録した以外の電話会社を使用するときは、「マイラインプラス」を「解除する」に設定してください。(🖙 下記)

登録とは別の電話会社を使用する—「マイラインプラス」

マイラインプラスで特定の電話会社を登録している場合、登録している電話会社とは別の電話会社を使用するときに設定します。あらかじめ「電話会社設定」で使用したい電話会社の番号を登録してください。(「電話会社設定」に番号が登録されていないときは設定できません。162ページ)

 カーソルボタン(▲▼)を押して「マイライン プラス」を選ぶ



- 「電話設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- 2 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する

解除する サービス解除番号(122)を電話会社 番号の前に付けてダイヤルします。

解除しない マイラインプラスで登録している電話 会社を通じて通信を行います。

正しく設定されているかテストするー「電話テスト」

- 同じ電話回線に接続している電話機などが使用中でないことを確認してから行ってください。
- カーソルボタン(▲▼)を押して「電話テスト」を選ぶ



② 決定ボタンを押す

電話のテストが開始されます。

• テストには数分かかる場合があります。



電話のテストが終わると、「電話テスト」の項目にテスト結果が表示されます。

 OK
 正しく設定されています。

 NG
 不具合が発生しています。

不具合が発生しています。画面上の説明に従って原因を取り除いてください。また、電話線の接続も確認してください。

• 「電話設定」画面に戻るには、戻るボタンを押してください。

テスト中 テスト中です。

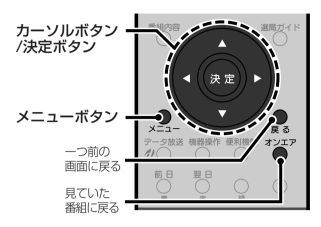
テストをしていない状態です。

ご注意

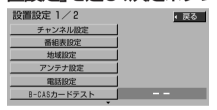
電話回線の種類がわからないなど、お使いの電話回線の設定にご不明の点がある場合は、電話会社にお問い合わせください。

その他の受信設定をする

B-CASカードの動作テストや放送衛星の受信設定を行います。



- **1** メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して「設置設定」を選び、決定ボタンを押す



- 「設置設定」画面は2ページ構成です。 上記のイラストは1ページ目です。
- 4 カーソルボタン(▲▼)を押して項目を選び、テストまたは設定する

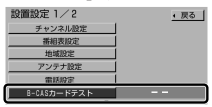
B-CASカードテスト 『下記 **受信設定** 『 右記

5 オンエアボタンを押して終了する

B-CASカードの動作テストをする-「B-CASカードテスト」

B-CASカードの動作テストを行います。B-CASカードが本体に入っていることを確認してください。(☞34ページ)

カーソルボタン(▲▼)を押して「B-CAS カードテスト」を選ぶ



2 決定ボタンを押す

テストが開始されます。

テストが終わると、「B-CASカードテスト」の項目に テスト結果が表示されます。

OK 正常に動作しています。

NG 正常に動作していません。

B-CASカードが挿入されているか、B-CASカードの挿入方向が間違っていないか、使用できないB-CASカードが挿入されていないかなどを確認してください。(☞34ページ)

テスト中 テスト中です。

-- テストをしていない状態です。

ご注意

B-CASカードの挿入方向を確認するなど、B-CASカードを抜く必要があるときは、電源プラグをコンセントから抜いた後、ゆっくりと抜いてください。(☞34ページ)

放送衛星の受信設定をする-「受信設定」

デジタル放送局から電波を受信するのに必要な設 定です。

ご注意

放送衛星の受信設定は、デジタル放送局からの指示がない 限り変更しないでください。

- カーソルボタン(▲▼)を押して「受信設定」を 選ぶ
- 2 決定ボタンを押す



動 カーソルボタン(▲▼)を押して設定する放送を選び、決定ボタンを押す

例:「地上デジタル」を選んだとき



例:「衛星 |を選んだとき



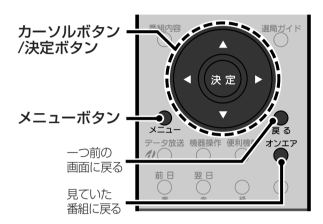
- 放送局からの案内に従って設定してください。
- 設定を変更すると衛星デジタル放送が受信できなくなる場合があります。

ダウンロードの設定をする

本機は、衛星からの情報を取り込む(ダウンロード)ことでプログラムを更新し、機能の追加やサービスへ対応します。ダウンロードを自動で行うかどうかを設定できます。

◆お知らせ◆

- 工場出荷時は、「ダウンロード予約」の設定は「自動」に なっています。(通常は「自動」に設定します。)
- ダウンロードするプログラムがあるときには放送メールでお知らせします。(123ページ)



- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- 3 カーソルボタン(▲▼)を押して 「自動更新設定」を選ぶ



4 決定ボタンを押す



5 カーソルボタン(▲▼)を押して 「ダウンロード予約」を選ぶ

自動更新設定		∢ 戻る ┃
ダウンロード予約	自動	手動・

6 カーソルボタン(◀▶)を押して 設定する

自動 通常はこちらを選びます。 電源が「切」のときにダウンロード情報が届いた場合、自動的にダウンロードを行います。

手動 全てのダウンロードを、放送メール(ダウンロード予約選択のメール)でダウンロードを行うか選択します。(「手動でダウンロードする | ☞下記)

7 オンエアボタンを押して終了する

ダウンロードを行うときのご注意

- ダウンロードは、電源が「切」の状態でないと実行されません。電源プラグを抜かず、電源ボタンで電源を切っておいてください。
- ダウンロードが終了すると、放送メールでダウンロードの実行結果が届きます。(☞123ページ)

手動でダウンロードする

「自動」を選んでいても、プログラムによっては、ダウンロードをするかしないかを選んで、決定しなくてはならないものがあります。

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す
- も カーソルボタン(▲▼)を押して「放送メール」を選び、決定ボタンを押す
- Φ カーソルボタン(▲▼)を押して、ダウンロードのお知らせについてのメールを選び、決定ボタンを押す
- 6 放送メールの内容を確認する
- カーソルボタン(
 ト)を押して「する」を選び、決定ボタンを押す

電源が「切」になると、自動的に選択されたダウンロードが行われます。

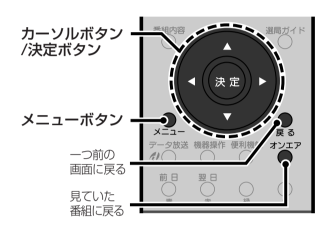
設定項目をリセットする

「アンテナ電源」(衛星アンテナ)と「電話設定」を工場 出荷時の設定に戻します。

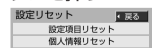
また、本機を譲渡または廃棄する際に、本機に記録されている視聴履歴などの個人情報を消去します。

ご注意

- 正常に受信または通信できているときは、「設定項目リセット」を行わないでください。受信できなくなる場合があります。
- 本機を他人に譲渡したり廃棄する際は、お客さまのプライバシーを保護するために、必ず「個人情報リセット」を行ってください。



- 1 メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼)を押して 「初期設定」を選び、決定ボタン を押す
- カーソルボタン(▲▼)を押して 「設定リセット」を選び、決定ボ タンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押してリセットする項目を選ぶ

設定項目リセット

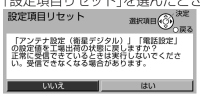
「アンテナ電源」(衛星アンテナ)と「電話設定」が工場出荷状態に戻ります。

個人情報リセット

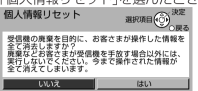
本機を初期化して、本機に記録されている視聴履歴などの個人情報を消します。

5 決定ボタンを押す

「設定項目リセット」を選んだとき



「個人情報リセット |を選んだとき



- 6 カーソルボタン(◀►)を押して 「はい」を選び、決定ボタンを押す
 - 「個人情報リセット」を行うときは、リセットが終わるまで電源の「入/切」などの操作を行わないでください。リセット終了のメッセージが画面に表示された後、電源プラグをコンセントから抜いてください。
 - 「いいえ」を選んで決定ボタンを押すとリセットされません。
- 7 オンエアボタンを押して終了する

機器をつなぐ

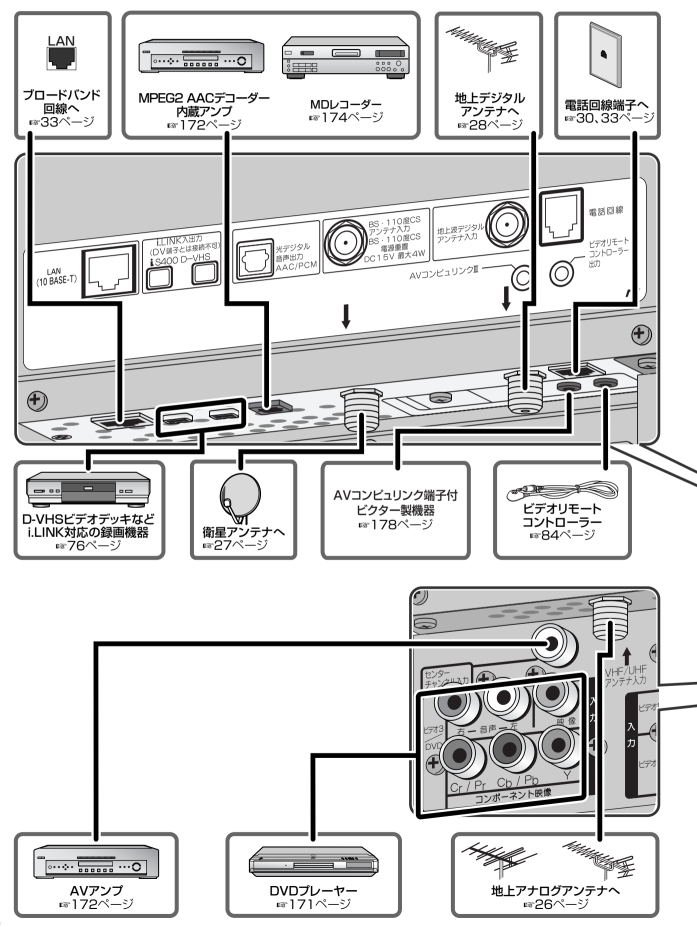
本機と他の機器とのつなぎ方や設定のしかたなどを説明します。 録画機器のつなぎ方については、「録画予約する」(ミア3ページ)をご覧ください。



本機に接続できる機器	168
ビデオカメラやゲーム機、パソコンをつなぐ	170
DVDプレーヤーをつなぐ	171
オーディオ機器をつなぐ	172
マルチチャンネル音声のセンターチャンネルをつなぐ	172
センターチャンネル入力を設定する	173
MDレコーダーをつなぐ	174
光デジタル音声出力端子の出力信号を設定する	
予約した番組のデジタル音声を確実に録音する	176
アンプやスピーカーをつなぐ	177
サブウーハーをつなぐ	177
AVコンピュリンクでつなぐ	178
AVコンピュリンクの接続をする	178
AVコンピュリンクを使えるようにする	179
ァィリンク i.LINK接続した機器を操作する	180
燃 型に合わせて入力主子を亦再する	100

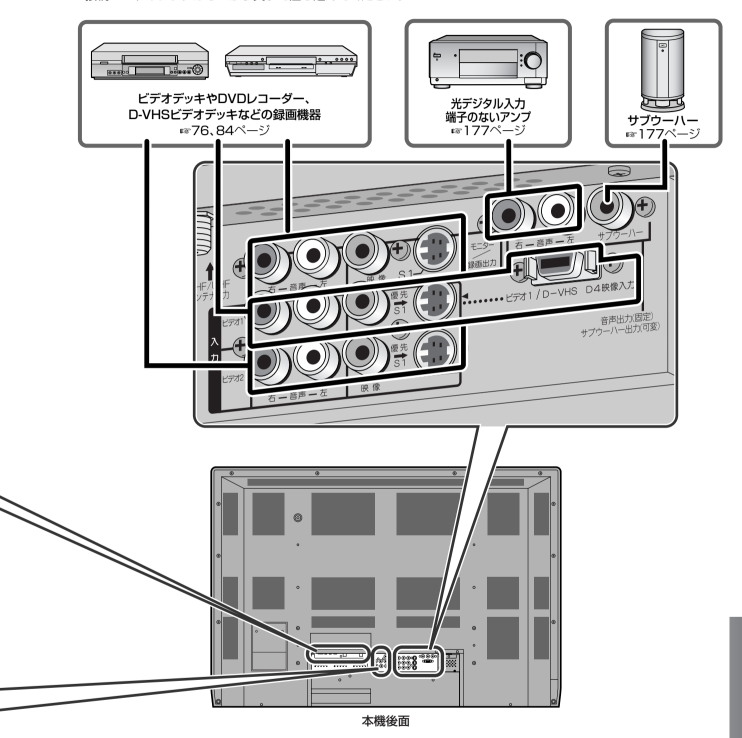
本機に接続できる機器

本体後面の端子と、接続できる機器の一例です。詳しい接続の説明は、各ページをご覧ください。 本体前面のビデオ入力4端子への接続は170ページをご覧ください。



ご注意

- 接続が終わるまで、電源コードはコンセントから抜いておいてください。
- 接続する機器の取扱説明書もご覧ください。
- 接続コードのプラグはしっかり奥まで差し込んでください。



◆お知らせ◆

- LANコード、i.LINK コード、光デジタル音声コード、モジュラーコードを接続するときは、端子の向きを確認の上、端子と プラグの形状を合わせて差し込んでください。
- お手持ちの機器にS映像入出力端子があるときは、S映像コードで接続することをおすすめします。映像端子よりも鮮明な映像で録画または再生できます。
 - 映像コードも同時に接続されているときは、S映像コードからの信号が優先されます。
- お手持ちの機器にD映像出力やコンポーネント映像出力があるときは、D映像コードまたはコンポーネント映像コードで接続することをおすすめします。映像端子やS映像端子よりも鮮明な映像で再生できます。

映像コードやS映像コードも同時に接続されているときは、D映像コードまたはコンポーネント映像コードからの信号が優先されます。

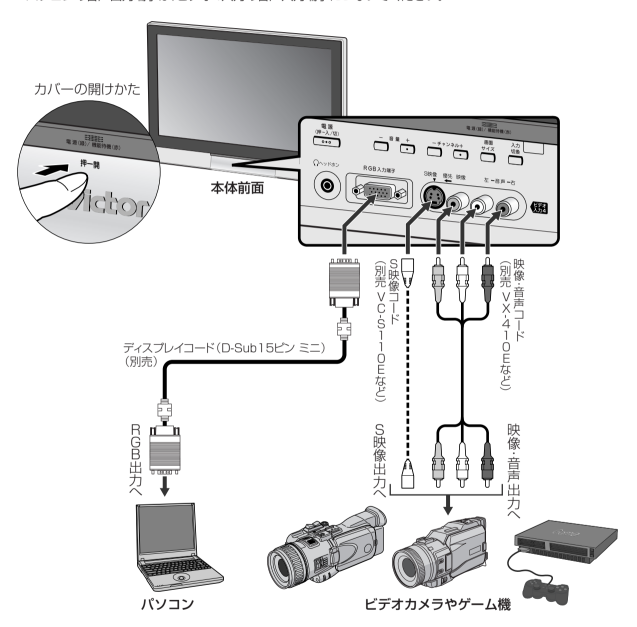
ビデオカメラやゲーム機、パソコンをつなぐ

ビデオカメラやゲーム機、パソコンなど、取り外すことが多い機器は本体前面のビデオ入力4端子につなぎます。

またパソコンをつなぐときは、本体前面のRGB入力端子とつなぎます。

◆お知らせ◆

- ビデオカメラやゲーム機、パソコンの接続には、専用の接続コードやアダプターが必要な場合があります。詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。
- パソコンの音声出力端子は、ビデオ4入力の音声入力端子につないでください。



パソコンをつなぐときは

RGB入力端子は、次の信号に対応しています。

- · VGA (640×480) 60Hz
- ・XGA(1024×768)60Hz パソコンの画面解像度の調節で、上記のいずれかを 選んでください。

ご注意

- お使いのパソコンによっては画面の位置などがずれる場合があります。
- パソコンの映像を表示中に、画面サイズの変更や画面の位置調節はできません。

ビデオカメラやゲーム機、パソコンを見る

入力切換ボタンを押して「ビデオ4」を選ぶ

・外部入力の表示名を変更した場合(☞182ページ)は、変更した表示名をお選びください。

DVDプレーヤーをつなぐ

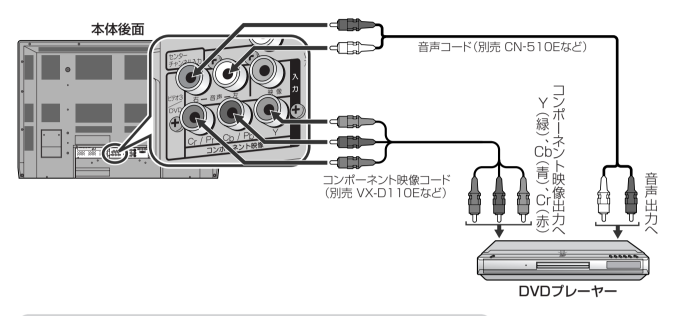
◆お知らせ◆

AVコンピュリンク端子のあるビクター製DVDプレーヤーにつなぐときは178ページもご覧ください。

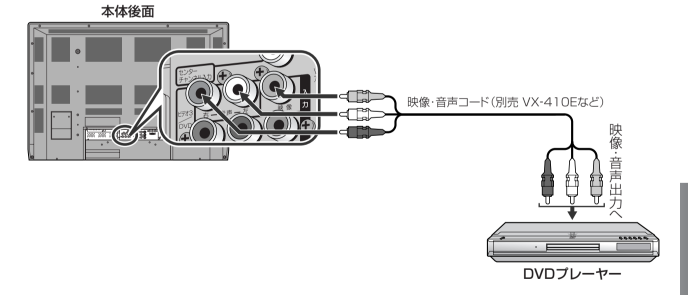
コンポーネント映像出力端子付きのDVDプレーヤーをつなぐ

◆お知らせ◆

DVDプレーヤーの映像出力端子がD映像端子のときは、片端がDコネクターのコード(VX-DS210など)をお使いください。



コンポーネント映像出力端子のないDVDプレーヤーをつなぐ



接続が終わったら

DVDプレーヤー側で、TV画面サイズの設定をワイド画面(画面サイズ16:9)用の設定にしてください。詳しくは、お手持ちのDVDプレーヤーの取扱説明書をご覧ください。

DVDを見る

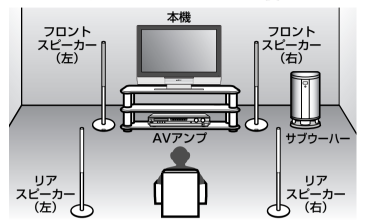
入力切換ボタンを押して「ビデオ3」を選ぶ

外部入力の表示名を変更した場合(☞182ページ)は、変更した表示名をお選びください。

オーディオ機器をつなぐ

マルチチャンネル音声のセンターチャンネルをつなぐ

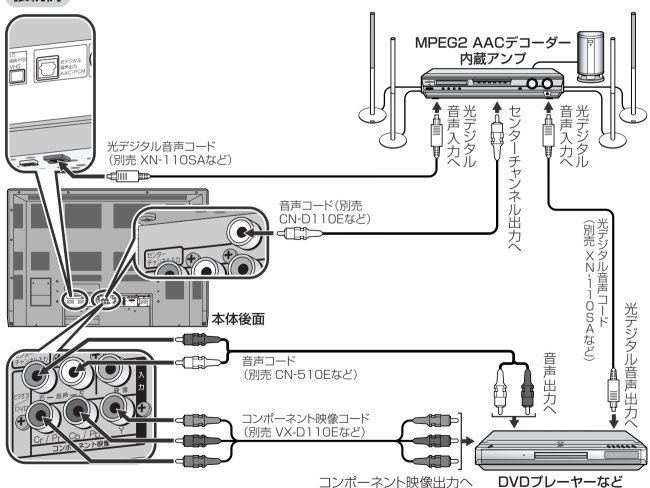
デジタル放送やDVDの5.1chなどマルチチャンネルの音声を楽しむときに、本機のスピーカーをセンタースピーカーとしてお使いになれます。



◆お知らせ◆

5.1 chなどマルチチャンネルの音声では、登場人物の台詞などをセンタースピーカーから再生します。映画館のセンタースピーカーは、会話のシーンなどをより自然に再現するために、スクリーンの裏に設置されています。本機のスピーカーをセンタースピーカーとして使用することで、映画館と同じ効果が得られます。

接続例



接続が終わったら

次のように「接続機器関連設定」を設定します。

- 「センターチャンネル入力 | → 「入り | ☞ 173ページ
- 「デジタル音声出力」→「AAC」

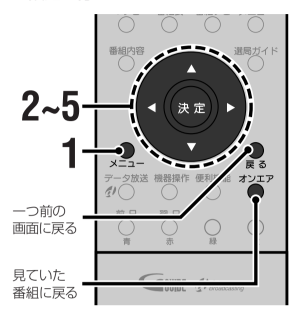
 「図 175ページ

◆お知らせ◆

- DVDの音声が、ステレオ(2ch)や、センターチャンネルのないマルチチャンネル音声などのときでも音声が聞こえるように、DVDプレーヤーのアナログ音声出力を本機のビデオ3/DVD入力に接続してください。
- DVDプレーヤーとAVアンプの接続などについては、 それぞれの取扱説明書をご覧ください。

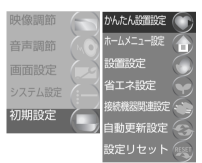
センターチャンネル入力を設定する

本機のスピーカーをセンタースピーカーとして使うには、接続(🖙 172ページ)の後でこちらの設定を行ってください。

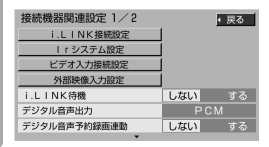


4 メニューボタンを押す

2 カーソルボタン(▲▼) を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して「センターチャンネル 入力」を選ぶ

接続機器関連設定 2/2	<u> </u>	戻る
ビデオ 1 入力信号のモニター出力	しない	する
i.LINK自動切換	しない	する
センターチャンネル入力	切り	入り・
AVコンピュリンク皿端子	使わない	使つ

「接続機器関連設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。

5 カーソルボタン(**◄▶**)を押して設定する

入り

本機のスピーカーをセンタースピーカーとして使います。

5.1 chなどマルチチャンネル音声の番組や DVDソフトをご覧になるときは「入り」に設定してください。

切り

通常の音声を再生します。

5.1 chなどマルチチャンネル音声以外の番組やDVDソフトをご覧になるときは「切り」に設定してください。

6 オンエアボタンを押して終 了する

◆お知らせ◆

- 「センターチャンネル入力」が「入り」のときは音量が記憶されます。「切り」に変更した場合でも、再び「入り」に設定すると、前回センターチャンネル音声を聴いていたときの音量に戻ります。
- マルチチャンネル音声の再生については、AVアンプの取扱説明書もご覧ください。
- 「センターチャンネル入力」を「入り」にして本機のスピーカーをセンタースピーカーとしてお使いのとき、ゆっくりトークを「入り」にすると(☞100ページ)、アンプにつないでいる他のスピーカーからの音声とズレが生じることがあります。

ご注意

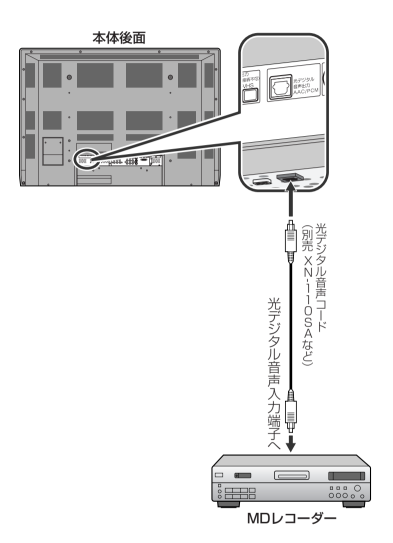
消音ボタンを押しても、本機のスピーカー以外の音声は消えません。本機のスピーカー以外の音声を消すには、AVアンプ側で操作してください。

MDレコーダーをつなぐ

デジタル放送の音声をデジタルのまま録音できます。

◆お知らせ◆

サンプリングレートコンバーターを内蔵しているMDレコーダーをお使いください。 お手持ちのMDレコーダーがサンプリングレートコンバーターを内蔵しているかどうかはMDレコーダーの取扱説明書をご覧ください。



サンプリングレートコンバーターについて

本機は、3つのサンプリング周波数 (32kHz、44.1kHz、48kHz) を使用しています。しかし、MD レコーダーには44.1kHzのサンプリング周波数でしか録音できません。そこで、32kHzや、48kHzのサンプリング周波数のデジタル音声を録音するためにはそれらのサンプリング周波数を44.1kHzに変換する必要があります。

その変換機能をサンプリングレートコンバーターといいます。

接続が終わったら

「接続機器関連設定」の「デジタル音声出力」を「PCM | に設定してください。(☞ 175ページ)

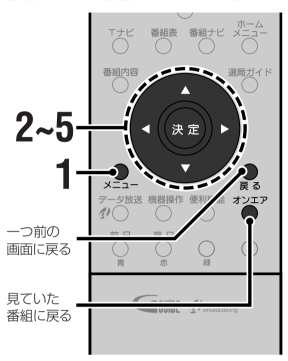
録画予約した番組のデジタル音声を確実に録音するためには、「デジタル音声予約録画連動」を「する」に設定してください。(☞176ページ)

ご注意

- デジタルコピーガードがかかっている番組は、接続しているオーディオ機器で録音できない場合があります。
- 録音中に番組表などを表示させると、MDに録音された音声が乱れることがあります。

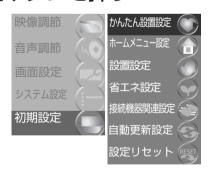
光デジタル音声出力端子の出力信号を設定する

接続している機器にあわせて、光デジタル音声信号を設定します。

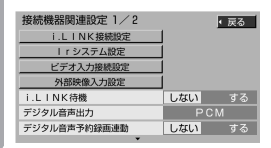


1 メニューボタンを押す

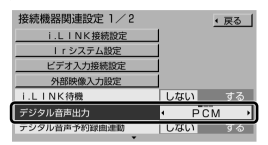
2 カーソルボタン(▲▼) を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して「デジタル音声出力」を 選ぶ



5 カーソルボタン(**◆▶**)を押して設定する

PCM

MDレコーダーでデジタル録音するときに選びます。

AAC

MPEG2 AACデコーダー内蔵アンプをつないでいるときに選びます。

自動

マルチチャンネル音声の場合のみ、自動的に 「AAC」に切り換わります。

6 オンエアボタンを押して終 了する

◆お知らせ◆

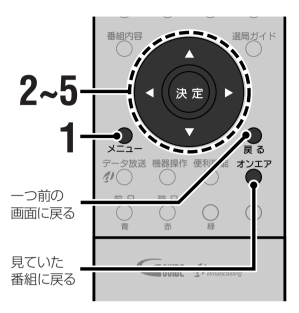
本機の光デジタル音声出力端子から出力されるデジタル音声信号は、次のとおりです。

光デジタル音声出力端子	光デジタル音声出力端子	
から出力される放送と入力	から出力されない放送と	
信号	入力信号	
・地上デジタル放送・BSデジタル放送・110度CSデジタル放送 (CS1、CS2)・i.LINK入出力端子からの 信号	・地上アナログ放送・ビデオ1入力からの信号・ビデオ2入力からの信号・ビデオ3入力からの信号・ビデオ4入力からの信号	

- 「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、光デジタル音声出力端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター/録画出力の音声端子をお使いください。
- AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と 「AAC」の入力に対し自動切換機能のあるものをお勧めします。

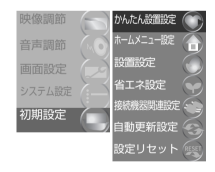
予約した番組のデジタル音声を確実に録音する

録画予約した番組の音声を光デジタル音声出力端子から録音しているときに、チャンネルを 変えても確実に録音するように設定できます。

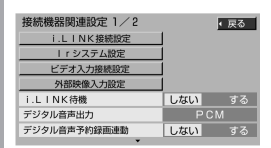


┫ メニューボタンを押す

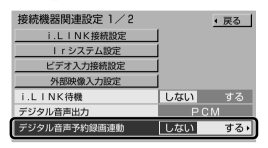
2 カーソルボタン(▲▼)を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して「デジタル音声予約録画連動」を選ぶ



5 カーソルボタン(**▼**▶)を押して設定する

する

録画予約の実行中は、録画中の番組の音声を 光デジタル音声出力端子から出力します。 MDレコーダーでデジタル録音するときなど に選びます。

• 「デジタル音声出力」を「PCM」に設定してください。(☞175ページ)「自動」にしていると、マルチチャンネル音声はAAC出力になります。

しない

見ている番組の音声が出力されます。

6 オンエアボタンを押して終 了する

ご注意

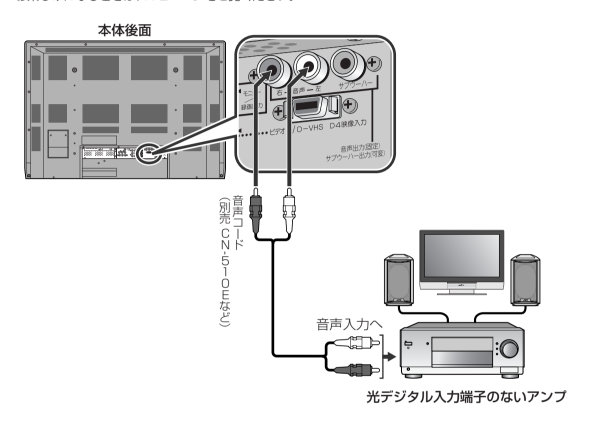
デジタルコピーガードがかかっている番組は、「デジタル音声予約録画連動」を「する」に設定しても、録音できない場合があります。

アンプやスピーカーをつなぐ

本機の音声出力(固定)端子をアンプにつないでお楽しみになれます。

◆お知らせ◆

- 本機の音量を「0」にして、アンプで音量を調節してください。
- アンプ内蔵のスピーカーもオーディオ出力につないで楽しむことができます。
- MPEG2 AACデコーダー内蔵アンプ(光デジタル入力端子付き)でデジタル放送の5.1chなどマルチチャンネル音声を お楽しみになるときは、172ページをご覧ください。

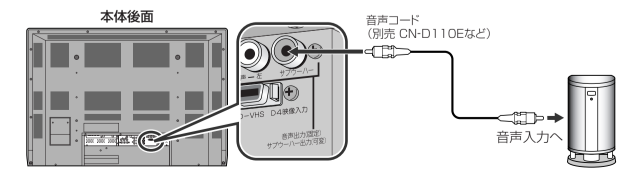


サブウーハーをつなぐ

サブウーハーをつなぐと、より豊かな重低音をお楽しみになれます。

◆お知らせ◆

5.1 chなどマルチチャンネル音声の番組をご覧のとき、音声の重低音チャンネル(.1 ch)を正しく再生するには、MPEG2 AACデコーダー内蔵アンプ(光デジタル入力端子付き)を接続のうえ(☞172ページ)、サブウーハーをアンプに接続してください。(本機のサブウーハー出力端子からは、音声の重低音部分を出力します。)



AVコンピュリンクでつなぐ

AVコンピュリンクの接続をする

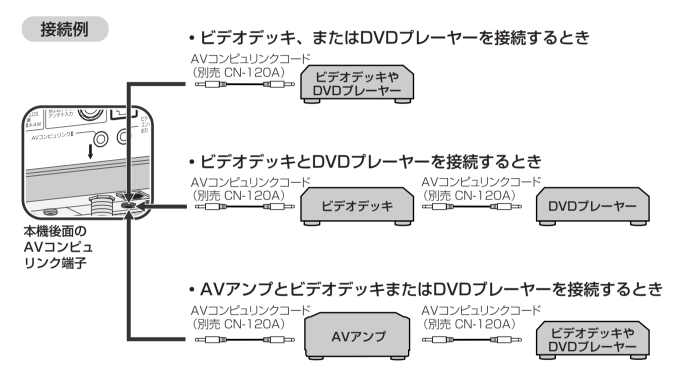
本機のAVコンピュリンクⅢ端子に、AVコンピュリンク対応のビクター製ビデオデッキ、DVDプレーヤー、AVアンプなどを接続すると、接続した機器と連係した動作ができ、操作が簡略化されます。本機はAVコンピュリンクⅢに対応しています。

◆お知らせ◆

- 接続が終わったら、179ページをご覧になってAVコンピュリンクの設定をしてください。
- AVコンピュリンク以外の接続は、76、84、171、172、177ページ、または接続する機器の取扱説明書をご覧ください。
- AVアンプと接続する場合、詳しい操作や設定についてはAVアンプの取扱説明書をお読みください。

ご注意

D-VHSビデオデッキをi.LINK接続しているときは、同時にAVコンピュリンクを接続しないでください。正しく連係動作できない場合があります。i.LINK接続での連携動作でお楽しみください。



ビデオデッキ側の設定は

ビデオデッキでリモコンコードを次のように設定します。

- ビデオ1入力端子に接続したとき 「Aコード」に設定します。
- ビデオ2入力端子に接続したとき 「Bコード」に設定します。

DVDプレーヤー側の設定は

DVDプレーヤーでAVコンピュリンクモードを次のように設定します。

- ビデオ3入力端子に接続したとき 「DVD1」に設定します。
- ビデオ1入力端子に接続したとき 「DVD2 | に設定します。
- ビデオ2入力端子に接続したとき 「DVD3」に設定します。

AVコンピュリンクを接続したときの動作

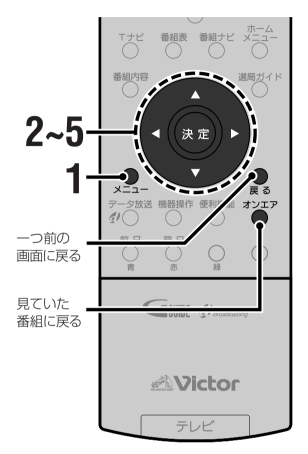
ビデオデッキ側の操作	本機の動作
ツメを折ったビデオテープを 入れる	本機の電源が入る (電源が切れていたとき)
再生の操作をする	ビデオデッキをつないだ入力に切 り換わる

DVD プレーヤー側の操作	本機の動作
再生の操作をする	本機の電源が入る (電源が切れていたとき)
	DVDプレーヤーをつないだ入力 に切り換わる

AVアンプ側の操作	本機の動作
電源を入れる	本機の電源が入る (前回AVアンプ側でビデオデッキ またはDVDを選んでいて、本機の 電源が切れていたとき)
ビデオデッキやDVDの入力 を選ぶ	AVアンプをつないだ入力に切り 換わる
電源を切る	電源が切れる

AVコンピュリンクを使えるようにする

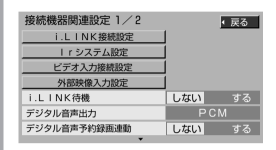
A V コンピュリンク Ⅲ端子へ機器を接続した後で、A V コンピュリンク Ⅲ端子の設定を行います。



- ┫ メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼) を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す



3 カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して「AVコンピュリンクⅢ 端子」を選ぶ



- 「接続機器関連設定」画面は2ページ構成です。上記のイラストは2ページ目です。
- **5** カーソルボタン(◀▶)を押して「使う」を選ぶ



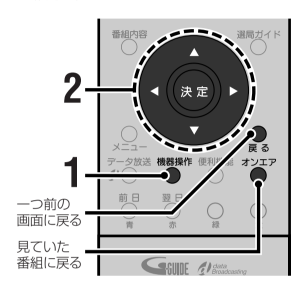
- AVコンピュリンクⅢを使わないときは「使わない」を選びます。
- **6** オンエアボタンを押して終 了する

i.ĹľNK接続した機器を操作する

本機では、i.LINK接続したD-VHSビデオデッキの基本的な操作ができます。 画面に表示された操作パネルを使って、現在見ている衛星デジタル放送の番組をデジタル録 画したり、デジタル録画したD-VHSテープを見ることができます。

◆お知らせ◆

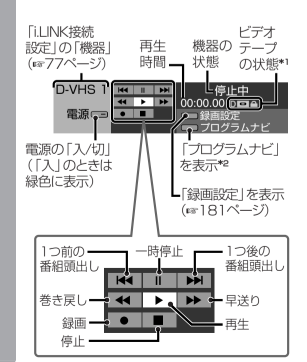
- D-VHSビデオデッキが「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されているかどうか確認してください。(☞77ページ)
- D-VHSビデオデッキの取扱説明書をご覧になって、D-VHSビデオデッキをi.LINKでの操作を受け付ける状態に設定してください。



1 機器操作ボタンをくり返し 押して操作したいD-VHS ビデオデッキを選ぶ

操作パネルが表示されます。押すたびに操作するD-VHSビデオデッキが切り換わります。

• 1台のD-VHSビデオデッキしか接続していない場合は切り換わりません。



*1ビデオテープの状態

- ビデオテープの種類(「D」:D-VHS、 「S」:S-VHS、表示なし:VHS)
- ■: ビデオテープが入っているとき

*2 プログラムナビ

対応しているD-VHSビデオデッキを接続しているときのみ、表示されます。 カーソルボタン (◀▶▲▼)で「プログラムナビ」を選び、決定ボタンを押すと、録画されている番組の情報が表示されます。 見たい番組を選んで再生できます。

- プログラムナビについては、D-VHSビデオデッキの取扱説明書もご覧ください。
- 2 カーソルボタン(◀▶▲▼)を 押して操作したいボタンを 選び、決定ボタンを押す
- **3** 操作パネルを消すには戻る ボタンを押す

◆お知らせ◆

- D-VHSテープの再生を始めると自動的に機器を接続した 入力に切り換わります。(**95ページ)
- ビデオ入力の自動切換を設定しているときは、VHSまたはS-VHSテープの再生を始めると自動的に機器を接続した入力に切り換わります。(☞95ページ)

ご注意

- 操作中は本機の機能が一部使用できなくなります。
- i.LINK接続したD-VHSビデオデッキで、地上アナログ放送の予約録画を実行中に、操作パネルから録画を停止しても、予約は取り消しになりません。予約を取り消すには、「予約一覧|画面(☞96ページ)で取消しをしてください。
- 新しい種類のi.LINK機器が発売された場合、ダウンロード機能を使って本機の機能を変更し、その機器を操作できるようにする場合があります。この場合は新しいパネルが表示されます。

デジタル放送を録画する

操作パネルからデジタル放送を録画するときは、次のように行います。

- 動画したいデジタル放送のチャンネルを選ぶ
- 2 操作パネルを表示させる
- ③ カーソルボタン(◀▶▲▼)を押して「●(録画)」を選び、決定ボタンを押す 録画が開始されます。

◆お知らせ◆

- 録画中は本機の機能が一部使用できなくなります。
- 録画中に他のチャンネルを選局するとCHロック解除画面が表示されます。(1883ページ)
- 地上アナログ放送の番組は、操作パネルから録画できません。

録画の設定をする

操作パネルを使ってデジタル放送を録画するときに、 録画の設定を行えます。

● 操作パネルを表示中に、カーソルボタン (◀▶▲▼)を押して「録画設定」を選ぶ



2 決定ボタンを押す

録画設定	◆ 戻る
録画終了時間	指定なし
録画モード	自動
マルチビュー録画	切り 入り

も カーソルボタン(▲▼)を押して設定する項目を選ぶ

録画終了時間

録画を終了する時間を設定します。

「指定なし」:

録画を停止するかテープが終了するまで録画します。

「番組終了まで」:

番組が終了するまで録画します。

「15分」、「30分」、「60分」、「90分」、「120分」、 「180分」:

設定した時間だけ録画します。

録画モード

「自動」:

デジタル録画します。

「標準」、「3倍」、「5倍」:

設定した録画モードでアナログ録画します。(映像・音声コードの接続が必要です。☞76ページ)

• 選んだ録画モードのないD-VHSビデオデッキの場合は、D-VHSビデオデッキに設定されている録画モードで録画します。

マルチビュー録画

マルチビュー放送の番組をデジタル録画するとき、副番組も同時に録画したい場合は「入り」に設定します。

- 4 カーソルボタン(◀▶)を押して設定する
- **⑤** 戻るボタンを押す 操作パネルに戻ります。

番組ナビから操作パネルを表示する

番組ナビから操作パネルを表示することもできます。

- 番組ナビボタンを押す
- ② カーソルボタン(▲▼)を押して「機器を操作する |を選ぶ
- 3 決定ボタンを押す



- カーソルボタン(▲▼)を押して操作したい 機器を選ぶ
 - 1台のD-VHSビデオデッキしか接続していない場合は必要ありません。
- 5 決定ボタンを押す

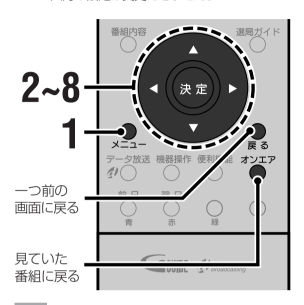


機器に合わせて入力表示を変更する

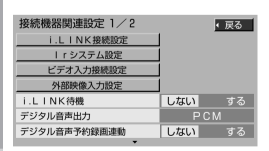
本機の外部入力端子(ビデオ1からビデオ4)につないだ機器に合わせて、画面に表示される外部入力名を変更したり、使わない外部入力を選ばないようにスキップさせることができます。

ご注意

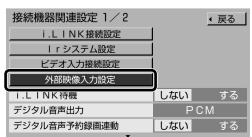
i.LINK入力の設定は変更できません。



- **1** メニューボタンを押す
- 2 カーソルボタン(▲▼) を押して「初期設定」を選び、決定ボタンを押す
- **3** カーソルボタン(▲▼)を押して「接続機器関連設定」を 選び、決定ボタンを押す



4 カーソルボタン(▲▼)を押して「外部映像入力設定」を選ぶ



▶ 決定ボタンを押す

外部映像入力設定	◆ 戻る
設定する入力	ビデオ1
画面の表示	ビデオ1
入力スキップ設定	見ない見る

カーソルボタン(▲▼)を押して設定を変更する項目を選ぶ

設定する入力

設定を変更する外部入力名を選びます。 (ビデオ1、ビデオ2、ビデオ3、ビデオ4)

画面の表示

画面に表示される外部入力名を選びます。 (ビデオ1~4、VTR1、VTR2、DVD、BSデジタル、CSデジタル、BS/CS、ムービー、 ゲーム)

入力スキップ設定

リモコンの入力切換ボタンでその外部入力を 選べるようにするかしないかを設定します。 使用していない外部入力をスキップしたい ときは、「見ない」を選びます。

7 カーソルボタン(◀▶)を押して設定を変更する

外部映像入力設定		◆ 戻る
設定する入力	ビデ	オ1
画面の表示	ビデ	オ1
入力スキップ設定	見ない	見るり

- 他の外部入力の設定も変更するときは、カーソルボタン(▲▼)を押して「設定する入力」を選び、手順6と手順7をくり返す
- **9** オンエアボタンを押して終 了する

こまったときは

故障かな?と思ったときに見ていただきたい対処方法や、画面に表示されるメッセージなどを説明します。また、番組説明のアイコンや用語の説明、サービス窓口、索引などの情報を載せています。お役立てください。



故障かな?と思ったら	184
電源操作	184
地上アナログ放送・CATV	185
衛星デジタル放送	185
地上デジタル放送	186
番組表·予約	186
テレビの操作	
Tナビ·SDメモリーカード	189
外部機器	189
その他	190
こんなメッセージが出たら	191
一般操作/地上アナログ放送のとき	191
地上デジタル放送/衛星デジタル放送のとき	191
Tナビのとき	
i.LINK操作のとき	193
アイコン一覧	194
用語解説	195
保証とアフターサービス	
サービス窓口案内	198
主な仕様	199
索 리	200

故障かな?と思ったら

修理をご依頼される前に、もう一度次の点を確認してください。それでも不具合や異常があるときは、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。

こんなときは故障ではありません。

電源を入れた時の映像について

- 本機は、電源を入れてから映像が映るまでしばらく時間がかかります。電源ボタンを繰り返し押さないようにしてください。電源が入っているかどうかは、電源/機能待機ランプ(№20ページ)の点灯を確認してください。
- デジタル放送を視聴中に電源を「切/入」 すると映像が乱れることがありますが、故障ではありません。 電源を切って10秒程度たってから、電源を入れるようにしてください。

デジタル放送の映りが悪いときは

デジタル放送の受信状態が悪いときや、アンテナやブースター、分配器などがデジタル放送の受信に適していないときは、モザイク状の四角いマスが画面に現れたり(ブロックノイズ)、何も映らなくなってしまうこと(ブラックアウト)があります。地上デジタルアンテナや衛星アンテナを再度調節して、受信レベルが50以上あることを確認してください。(187159ページ)

受信レベルが50以上あるのに症状が改善されないときは、アンテナやブースター、分配器などをデジタル放送対応品に交換する必要がある場合などがあります。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。



ブロックノイズ

天候不良によって画質や音質が悪くなる場合があります

衛星デジタル放送を受信中、悪天候により電波が弱くなっている場合、降雨対応放送が行われているときは 降雨対応放送に切り換わります。(画面にメッセージが表示されます。)

降雨対応放送では、画質や音質が少し悪くなります。また、番組情報が表示できない場合もあります。

ディスプレイパネルや本体について

- ディスプレイパネルに手を触れると弱い電気を感じることがありますが、これはディスプレイパネルが静電気を帯びているためで、人体に影響はありません。
- 本体の天面や背面の一部は温度が高くなっておりますが、品質、性能には異常はありません。
- 部屋の温度変化により、本体から「ミシッ」という音がすることがあります。 画面や音声に異常がなければ心配はありません。
- 本体の内部から動作音が聞こえる場合がありますが、画面や音声に異常がなければ心配ありません。

赤外線機器への影響について

赤外線通信機器 (赤外線コードレスヘッドホンなど) をご使用中に、通信障害が発生する場合があります。 あらかじめご了承ください。

0 症 状

A 原因と対処(参照ページ)

電源操作

- ●電源が入らない
- リモコンで操作できない
- 電源プラグがはずれていませんか?(☞35ページ)
- 本機は、電源を入れてから映像が映るまでしばらく時間がかかります。電源ボタンを繰り返し押さないようにしてください。電源が入っているかどうかは、電源/機能待機ランプの点灯をご確認ください。(☞20ページ)
- リモコンの電池が消耗していたり、電池の向きが間違っていたりしていませんか?(☞35ページ)

A 原因と対処(参照ページ)

- ●正常に動作しない
- リモコンも本体も操作できなく なった
- ■本機はマイコンを使用した機器です。外部からの雑音や妨害ノイズにより正常に動作しないことがあります。本機が正常に操作できなくなったときは、本体のチャンネルーボタンと入力切換ボタンを同時に5秒以上押し続けてください。(電源が切りになり、電源/機能待機ランプが消えます。)その後、ふたたび本体の電源ボタンを押して、電源を入れ直してください。(または、一度電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、あらためてコンセントに差し込み、電源を入れてください。)

地上アナログ放送・CATV

- ●地上アナログ放送が映らない
- アンテナは正しく接続されていますか?(☞26ページ)
- チャンネル設定は済んでいますか?(☞38、145ページ)
- チャンネルスキップが設定されていませんか?(☞147ページ)

● CATVが映らない

- 受信契約はお済みですか?
- ケーブルは正しく接続されていますか?
- チャンネルスキップが設定されていませんか?(☞147ページ)
- CATVのチャンネル (C13~C38) がチャンネル+/ーボタンで選べないときは、「CATV選局方式の選択」の設定を「数字入力方式 | にしてください。(☞151ページ)

衛星デジタル放送

- ●衛星デジタル放送が映らない
- かんたん設置設定は済んでいますか?(☞36~44ページ)
- アンテナ設定は正しいですか? (☞42、159ページ)
- 衛星アンテナや同軸ケーブル、分配器は衛星デジタル放送対応ですか? (☎27ページ)
- 衛星アンテナを衛星に向けて正しく設置しましたか?また衛星 アンテナの前方に建物や樹木などの障害物はありませんか?
- 大雨や雪が降っていませんか?大雨や雪が降っていると、衛星からの電波が弱くなり、映らないことがあります。また、衛星アンテナに着雪していると映らないことがあります。
- B-CASカードは入っていますか?また向きは正しいですか?(☞34ページ)
- 放送のない時間帯ではありませんか?
- 受信契約をしていないチャンネルではありませんか? (☞8、56ページ)
- ペイ・パー・ビューのチャンネルではありませんか? (☞118ページ)
- 電話回線の接続や設定は正しいですか? (№30、33、161 ページ)
- ●衛星デジタル放送の投票や申し 込みができなくなった
- 電話回線の接続や設定は正しいですか?(☞30、33、161 ページ)
- ●映像にモザイク状の四角いマスが出る
- ●映像が出ない、またはときどき静止する
- ●音声が出ない、またはときどき出 なくなる
- 衛星アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?またはアンテナケーブルの劣化などはありませんか? (☞27ページ)
- ■「アンテナ設定」の「衛星アンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが50以上あるか確認してください。(☞160ページ)

Q症状

A 原因と対処(参照ページ)

地上デジタル放送

- ●地上デジタル放送が受信できない
- お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力で放送されるため、受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合があります。(☞28ページ)
- アンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか?地 上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 (☞28ページ)
- 地上デジタル放送対応のアンテナですか?地上アナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアンテナやデジタル対応のブースターや混合器、分配器などが必要な場合があります。(☞28ページ)
- B-CASカードは入っていますか?また向きは正しいですか? (☞34ページ)
- かんたん設置設定、または地上デジタル放送の受信設定は済んでいますか? (☞36~44、152ページ)
- ●映像にモザイク状の四角いマスが出る
- ●映像が出ない、またはときどき静止する
- ●音声が出ない、またはときどき出なくなる
- アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?またはアンテナケーブルの劣化などはありませんか? (☞28 ページ)
- ■「アンテナ設定」の「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入 カレベルが50以上あるか確認してください。(☞ 159ページ)

番組表•予約

●番組表が表示できない

- 衛星アンテナは接続されていますか?番組表を受信するには 衛星アンテナの接続と設定が必要です。(☞27、42、159 ページ)
- お買い上げ後、本機の電源を入れてから時間が経っていますか?番組データは1日に数回送られてきます。リモコンで電源を切った状態または地上アナログ放送を受信した状態で、しばらくお待ちください。番組表の受信スケジュールを確認するには、「番組表設定」の「Gガイド受信確認」をご覧ください。(☞156ページ)
- 衛星デジタル放送を見ているときやi.LINK機器での録画また は再生をしているとき、またはBSデジタル放送の受信状態 がよくないときは、番組表は受信されません。
- 放送の切換(地上アナログ・地上デジタル・BS・CS1・CS2の 切換)をした直後は番組の情報が充分でないため、番組の情報 が何も表示されない場合があります。故障ではありません。し ばらくすると順次表示されます。(または放送切換をして20 秒以上たってから番組表を表示させてください。)

A 原因と対処(参照ページ)

- デジタル放送の番組表に表示されないチャンネルがある
- デジタル放送をご覧のときは、「選局対象」の設定によって、番組表に表示されるチャンネルが異なります。(☞125ページ)
- ●地上アナログ放送のチャンネル が番組表に表示されない
- ■「地上アナログチャンネル設定」で「放送局名」が正しく設定されていますか? (☞ 146ページ)
- 番組表には「番組表設定」で選んでいる地域の地上アナログ チャンネルが表示されます。地域の境界付近にお住まいの場 合、受信できても番組表には表示されないチャンネルがある 場合があります。(☞156ページ)

- ●予約録画ができない
- ビデオリモートコントローラー (Irシステム) の接続や設置、 設定は正しいですか? (☞84、85ページ)
- 本機に対応しているi.LINK機器を接続していますか?(☞76、77ページ)
- i.LINK機器をお使いの場合、i.LINKコードの接続や「i.LINK 接続設定」は正しいですか?(☞76、77ページ)
- 録画機器の入力切換は正しいですか?
- 録画予約の設定は正しいですか?(☞76~94ページ)
- 録画できない番組ではありませんか? (☞97ページ)

- ●録画機器が選べない
- i.LINK機器をお使いの場合、「i.LINK接続設定」は正しいですか? (☞77ページ)
- ビデオリモートコントローラー(Irシステム)で予約録画する場合、「Irシステム設定」は正しいですか?(☞85ページ)

テレビの操作

●2画面にならない

- 左右の画面にデジタル放送の映像を映すことはできません。 (☞111ページ)
- 左右の画面に同じチャンネルや外部入力の映像を映すことはできません。(☞111ページ)
- 録画予約の実行中は2画面で表示できません。
- ●設定画面の項目が選べない
- 選べない項目は、設定するための条件を満たしていないためか、または録画予約の実行中のため、選ぶことはできません。 設定を見直すか、録画予約の終了後に行ってください。
- チャンネルを選ぶときの 動作がおかしい

■ 地上アナログ放送のとき

「CATV選局方式の選択」が「数字入力方式」に設定されているときは、地上アナログ放送のチャンネル選局も2ケタ入力になります。CATVをご覧にならないときは、CATVのチャンネル選局方式を「12ボタン方式」にしてください。(187151ページ)

■ デジタル放送のとき

デジタル放送(地上または衛星)のチャンネルをチャンネル +/ーボタンで選ぶとき、チャンネルは「システム設定」メニューの「選局対象」の設定にしたがって順番に表示され、設定にあてはまらないチャンネルは選べません。チャンネル+/ーボタンで選べるチャンネルを変更したい場合は、設定を変更してください。(☞125ページ)

A 原因と対処(参照ページ)

テレビの操作(つづき)

プレビの採TF(フラさ)	
●設定画面や操作画面が表示でき ない	■ 録画予約の実行中ではありませんか?録画予約の実行中は、 正しく録画できるように、設定画面の表示やその他の操作が 制限されます。
●電源を「切」にしたのに電源/機能 待機ランプが赤く光っている	 ■電源が「切」のときでも、録画予約の実行中や番組表のデータを取得しているなどの場合は、電源/機能待機ランプが赤く点灯します。 ■「i.LINK待機」を「する」に設定している場合(☞77ページ)、電源が「切」のときでも電源/機能待機ランプが赤く点灯します。
● 予約録画が終わったのに電源/機能 待機ランプが赤く光っている	■ 終了処理のため、数分間赤く点灯する場合があります。
● 映像が乱れる	本機の近くで携帯電話を使用していませんか?2m以上離れて使用してください。他の機器の映像をご覧のとき、画面にノイズ (たて線など) が出る場合は、コードをとおしてノイズが入っていることが考えられます。シールドのしっかりしたコードに交換したり、コードの位置をかえて、ノイズが少なくなるようにしてください。
●色が出ない、おかしい	 ■ 色あいや色の濃さの調節がズレていませんか?映像調節をやり直してください。(☞103ページ) ■ 地上アナログ放送やCATVの場合は、受信周波数がズレていませんか?地上アナログ放送の「チャンネル設定」で微調整してみてください。(☞146ページ)
●音が出ない	 ■ ヘッドホン端子にヘッドホンを接続していませんか? ■ 消音ボタンを押していませんか? (☞52ページ) ■ 「センターチャンネル入力」が「入り」になっていませんか? 本機のスピーカーをセンタースピーカーとしてお使いの場合、5.1chなどマルチチャンネル音声以外の番組をご覧のときに「センターチャンネル入力」を「入り」にすると、本機のスピーカーから音声が出ません。「切り」に設定してください。(☞173ページ)
●音声が重なって聞こえる	■ 二重音声放送の音声が「主+副音声」 になっていませんか? (☞ 106、116ページ)
●音声が切り換えられない	 ■ 地上アナログ放送のとき、モノラル放送やステレオ放送ではありませんか?(☞106ページ) ■ デジタル放送のとき、音声多重の番組または複数の音声信号のある番組ですか?(☞116ページ) ■ 外部入力の映像のときは音声を切り換えられません。(☞112ページ)
●音声が調節できない	■ヘッドホンを使用しているときは音声を調節できません。■「接続機器関連設定」の「センターチャンネル入力」が「入り」に設定されているときは、左右バランスとステレオサラウンド、モノラルサラウンドの設定はできません。(☞173ページ)

A 原因と対処(参照ページ)

- ●サラウンドの効果が出ない
- 二重音声放送の「主+副音声」(№ 106、116ページ)はステレオサラウンド、モノラルサラウンドとも効果は出ません。
- 番組やソフトによっては、効果が出にくかったり、全く出ない 場合があります。
- デジタル放送時は、モノラルサラウンドが「入り」に設定されている場合でも、ステレオサラウンドの動作になります。
- ●画面表示が消えない
- 外部機器の映像が映っていますか?受信できるチャンネルを 選んでいますか? 入力信号がないときは強制的に表示され、消すことはできま せん。(☞61ページ)

Tナビ・SDメモリーカード

●Tナビが映らない

- ネットワーク設定、ブラウザ設定は正しく設定されていますか?(☞128、130ページ)
- ダイヤルアップ接続を行っていませんか?Tナビをご覧になるにはブロードバンド環境でのインターネット接続が必要です。(☞32ページ)
- ■「ブラウザ制限 | を設定していませんか?(☞137ページ)
- ●SDメモリーカードの画像が再生 できない
- 本機で再生できる画像データですか? (1271141ページ)
- 録画予約の実行中はSDメモリーカードの再生はできません。

外部機器

- ●外部入力が選べない
- ■「外部映像入力設定」の「入力スキップ設定」が「見ない」に設定されていませんか?(☞182ページ)
- i.LINK接続した機器の映像を見る場合、「i.LINK接続設定」は 正しいですか?(☞77ページ)
- ●接続したAV機器からの映像、音 声が出ない
- AV機器は正しく接続されていますか。(1976、84、170~172、174、177ページ)
- 正しい外部入力を選んでいますか。(☞61ページ)
- AV機器の電源は入っていますか。
- D-VHSビデオデッキをi.LINK接続している場合、「i.LINK接続設定」は正しいですか?(☞77ページ)
- D-VHSモードで記録された内容がデジタル放送(地上または 衛星) の番組以外の場合は、D映像端子か、S映像端子、また は映像端子を接続した入力に切り換えてご覧ください。
- ■本機のi.LINK端子で扱えるデータは、デジタル放送の映像、音声、データ放送の信号です。デジタルビデオカメラなどのDV データやパソコン用のデータを再生することはできません。
- ●機器操作でD-VHSビデオデッキ を操作できない
- ■「i.LINK接続設定」は正しいですか?i.LINKコードが接続されていても、「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定しないと、「機器操作」画面は表示できません。(☞77ページ)
- デジタル放送の予約録画を実行中は、D-VHSビデオデッキを操作できません。
- 2台のD-VHSビデオデッキをi.LINK接続している場合、1台 が本機からの信号を録画しているときはもう1台を操作する ことはできません。

A 原因と対処(参照ページ)

外部機器(つづき)

- ●ビデオ1入力の映像が乱れる
- ビデオ1入力端子からの信号をモニター出力しないように設定してください。(☞95ページ)
- ●録画機器を使用しているときに、 映像、音声にノイズが入る
- 本機からの電磁波による影響です。影響をうけなくなるまで(最低40cm以上)録画機器を離してご使用ください。
- ●センターチャンネルの音声が出ない
- AVアンプの接続は正しいですか? (☞172ページ)
- ■「センターチャンネル入力」の設定は正しいですか? (☞173ページ)
- センターチャンネル音声の無い番組やソフトではありませんか?
- AVアンプの音量がOまたは消音になっていませんか?
- メニュー操作時などにオンエア ボタンを押すと、外部入力の映像 ではなく、テレビ放送に切り換わ る
- 外部入力を選んでいるとき、メニュー操作などを行った後にオンエアボタンを押すと、最後に見ていた放送に切り換わります。その場合は、入力切換ボタンを押して見たい外部入力を選んでください。(またはメニュー画面や設定画面が消えるまで、戻るボタンをくり返し押してください。)

その他

- ●電源を切っているのに本体があたたかい
- 電源を切っていても、一部の電気回路は動作しています。 故障ではありません。

●突然電源が切れた

- オフタイマーを設定していませんか? (☞53ページ)
- 放送終了後に電源が切れたときは、無信号電源オートオフ機能が働いたためです。(☞101ページ)
- テレビ消し忘れ防止を設定していませんか? (☞102ページ)
- 焼きつきが発生してしまった
- 静止画などの同じ映像を長時間映し続けたり、「ノーマル」の画面サイズで長時間ご覧になったりすると、「焼きつき」を発生することがあります。これは、プラズマディスプレイの蓄積効果による現象ですので、故障ではありません。(☞16ページ)
- 軽いレベルの焼きつきは、焼きつき低減機能の活用で目立たなくなる場合があります。 (☞ 108ページ)

以下のようなときは、アンテナの調整や妨害機器への対策などで症状が改善される場合もありますが、どうしても避けられなこともあります。

- 雪が降っているような画面になる (スノーノイズ)・雑音が出る
- ■アンテナは正しく接続されていますか。
- ■屋外のアンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。
- ■アンテナの向きが変わっていたり、壊れていませんか。
- ●画面にはん点が出る・雑音が出る (妨害)
- ドライヤー・自動車・オートバイ・蛍光灯などの妨害電波の影響が考えられます。
- ●画面にしま模様が出る・雑音が 出る(混信)
- 無線局やパソコン・AV機器・電子レンジなどからの電波の混入が考えられます。
- 画面にいつも光る点、または光ら ない点がある
- プラズマディスプレイは微細な画素の集合で表示しています。そのため、99.99%以上の有効画素を実現していますが、 ごく一部に画素が光らなかったり、常時点灯する画素などがあります。故障ではありません。

こんなメッセージが出たら

本機は、設定や操作、または受信の状況に合わせてメッセージを表示します。以下は主なメッセージとその原因や内容です。表示されたときは、原因欄をご確認いただいて、正しく操作または設定してください。

お願い: カスタマーセンターなどにお問い合わせになるときは、画面右下に表示されるメッセージ番号もお知らせください。



一般操作/地上アナログ放送のとき

画面メッセージ	原因
2画面で同じCHは選べません。	- 2画面の両画面に同じ地上アナログ放送のチャンネルを映そうとしています。(☞ 1 1 1 ページ)
デジタル使用中。	2画面の両画面にデジタル放送またはi.LINK入力の映像を映そうとしています。(☞ 1 1 1ページ)
予約録画実行中は操作できません。	予約録画の実行中は本機の操作が一部制限されます。 録画が終了してから操作してください。
音声調節の値をサウンド効果(ユーザー)に記憶しました。	音声調節を行って、その設定値をユーザーモードに記憶させました。(☞107ページ)
無信号のためまもなく電源が切れます。	無信号電源オートオフが働く3分前です。(無信号でなくなるまでメッセージは消えません。) (☞101ページ)
無操作のためまもなく電源が切れます。 続けてみる場合は音量ボタンを押して下さい。	テレビ消し忘れ防止を設定しているときに、何も操作しない状態のまま3時間たちました。3分後に電源が切れます。何かのボタンが押されるかまたは電源が切れるまでメッセージは消えません。(☞102ページ)
番組データ受信待ちです。	地上アナログ放送の番組表データをまだ受信していません。(☞62ページ)
時刻情報が取得できていないためこの操作はできません。	本機は時刻情報や番組情報を衛星デジタル放送から取得しています。衛星アンテナが接続されていない、または設定が正しくないときは、番組表や番組検索、その他の情報表示などの操作ができません。衛星アンテナの接続と設定を確認してください。(1827、159ページ)
視聴チャンネルがスキップに設定されているため 操作できません。	スキップするように設定されているチャンネルの 番組内容は表示できません。チャンネル設定をやり 直してください。(☞ 147ページ)

地上デジタル放送/衛星デジタル放送のとき

画面メッセージ	原 因
B-CASカードを正しく挿入してください。	B-CASカードが入っていません。 B-CASカードを挿入してください。(☞34ページ)
このチャンネルは契約されていません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡し てください。	契約の確認、または新たな契約を行ってください。

地上デジタル放送/衛星デジタル放送のとき(つづき)

画面メッセージ	
視聴条件によりご覧いただけません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡し てください。	契約を変更するか、または新たな契約を行ってくだ さい。
購入受け付け期間を終了しています。	購入しようしている番組の受付期限が切れてしまっています。他の番組を選んでください。
購入できません。電話の接続・設定を確認のうえ、ご 覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡して ください。	購入データがいっぱいになっています。電話回線を接続してデータを送信してください。(☞30、33、119ページ)
視聴できません。 視聴するには、決定ボタンを押してください。	有料番組の購入をしなかった場合などに表示されます。決定ボタンを押すと購入するための操作画面が表示されます。(☞118ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナケーブルやコネクターが傷んでいる可能 性がありますので点検してください。
受信できません。アンテナの設定や調整を確認してください。	アンテナの設定や向きの調節が正しくされていない場合や、雨や雪などの気象条件により一時的に受信レベルが低下している場合、または放送されていないチャンネルを選んでいる場合に表示されます。(☞27、28、159ページ)
時刻の情報がありません。アンテナの設定や調整を 確認してください。	本機は時刻情報を衛星デジタル放送から取得しています。衛星放送をプログラム予約する場合は衛星アンテナの接続と設定を行ってください。(☞27、159ページ)
選局中です。 しばらくお待ちください。	選局動作中です。
現在、受信できません。	受信するデータに異常がある場合や、雨や雪などの気象条件により一時的に受信レベルが低下している場合に表示されます。 またはアンテナケーブルやコネクターに接触不良などがあります。(☞27、28ページ)
降雨対応放送に切り替わりました。	雨や雪などの気象条件により一時的に受信レベルが低下しています。またはアンテナケーブルやコネクターに接触不良などがあります。(18727、28ページ)
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	選んだチャンネルの放送は休止中です。別のチャンネルを選んでください。
このチャンネルは、受信機にデータを送るための放 送です。	選んだチャンネルは蓄積放送のチャンネルです。別の チャンネルを選んでください。
このチャンネルはありません。	選んだチャンネルは地上デジタルまたは衛星デジタル放送のチャンネルではありません。別のチャンネルを選んでください。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、戻る で本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。必ず確認するように してください。
ダウンロードが中断されました。 このメッセージ消えるまで電源を切らずにお待ち ください。	前回のダウンロード中に、受信異常が起きたか、電源が切られたため、ダウンロードが中断されました。自動的に復旧しますので、そのままお待ちください。(最大で約3分間)

Tナビのとき

画面メッセージ	
サーバーが見つかりません。	ネットワーク設定やブラウザ設定、またはブローバンドルーターなどの設定に問題があるか、指定したアドレス(URL)が間違っています。(☞32、128、130ページ)
サーバーへの接続に失敗しました。	サーバーが混みあっているため接続ができないか、 サーバー側のサービスが停止されている可能性が あります。しばらく待ってから再度実行してくださ い。ホームページに接続できない場合は、ネット ワーク設定やブラウザ設定、またはブロードバンド ルーターなどの設定を確認してください。
認証に失敗しました。	回線業者やプロバイダーからのIDやパスワードを、 ブロードバンドルーターやモデムの取扱説明書に したがって、正しく設定してください。
接続サイト先の証明書の検証で問題がありました。接続先の安全性が確認できませんが接続しますか?	接続先サイトが安全かどうかの確認ができませんでした。このまま接続することもできますが、接続しないことをお勧めします。しばらく待って再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場合もあります。
IPアドレスが取得できませんでした。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。	 ハブをお使いの場合は、ハブの電源やハブ〜ルーター間の接続を確認してください。 コネクターの接触不良やLANコード以外のコードの使用、クロスコードとストレートコードの間違いが考えられます。コードやコネクターを確認してください。 ブロードバンドルーターなどのDHCPが動作していないことが考えられます。ブロードバンドルーターの設定や動作を確認してください。また、ブロードバンドルーターのリセットを行ってください。
IPアドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。	本機と同じIPアドレスが他の機器に使われています。パソコンや本機、ブロードバンドルーターのIPアドレスを確認してください。
接続テストを実行できませんでした。アドレスが正しく設定されませんでした。	一度、本機の電源プラグをコンセントから抜き、しばらくたってから入れ直し、再度実行してください。それでも症状が改善しない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

i.LINK操作のとき

画面メッセージ	
i.LINK接続による再生ができません。	i.LINK端子に入力されている信号を再生できない 場合に表示されます。
i.LINK接続による再生ができません。 外部機器との接続・設定を確認してください。	i.LINKコードの接続や、i.LINK接続している機器との設定が正しくない場合に表示されます。接続や設定を確認してください。(☞77ページ)
操作できません。 i.LINK機器の接続/設定を確認してください。	i.LINKコードの接続や設定が正しくないため、本機からの操作ができません。接続や設定を確認してください。(☞77ページ)

アイコン一覧

本機はアイコン(各種の情報を簡単に表したマーク)によってさまざまな情報を表示します。 主なアイコンとその内容は次のとおりです。

◆お知らせ◆

- 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。
- •「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組でもi.LINKでのダビングができない場合があります。

		内容		内容
	有料	有料の信号を含む番組 (ペイ・パー・ビュー番組)	テレビ	テレビ放送(映像+音声)の番組
	ラジオ	ラジオ放送の番組	データ	デジタルデータ放送の番組
	テレビ	テレビ放送で、番組とは別のデータ 放送を行っている番組	ラジオ	ラジオ放送で、番組とは別のデータ 放送を行っている番組
	+ ⊙ テレビ	テレビ放送で、番組関連の連動デー タ放送を行っている番組	+ ② ラジオ	ラジオ放送で、番組関連の連動データ放送を行っている番組
	16:9 1125i	番組の映像信号情報 (上:アスペクト比、下:信号方式)	臨時	臨時ニュースなどの予定外の番組
番 組 情	マルチ ビュー	マルチビュー放送の番組	デジタル 1COPY	1回のみデジタルコピーが可能な番組
番組情報関連	デジタル XCOPY	デジタルコピーガードがかかってい る番組	デジタル X出力	i.LINK端子からデジタル信号を出力 しない番組
	アナログ XCOPY	アナログコピーガードがかかってい る番組	アナログ X出力	モニター出力端子から映像·音声信 号を出力しない番組
	主+副	二重音声信号がある番組	サラウ ンド	サラウンド音声の番組
	ステレオ	ステレオ音声の番組	モノラル	モノラル音声の番組
	20 才~	視聴年齢制限がある番組(表示される年齢は4~20才まであります)	●●● 信号	映像、音声、データのいずれかを信号 切り替えができる番組
	字幕	番組の中の字幕(日本語/英語)の情報が含まれている番組		
放送メール	\triangleright	お客様がまだ読まれてない放送メール (未読メール)		お客様が既に読まれた放送メール (既読メール)
	見る だけ	見るだけ予約している番組	PPV	有料の番組(ペイ・パー・ビューの番組)
	録画 Ir	連動予約、Gコード予約、またはタイマー予約で設定した録画予約	録画 D-VHS	D-VHSビデオデッキで設定した録 画予約
	録画 HDR	ハードディスクビデオレコーダーで 設定した録画予約	録画	連動予約、i-LINKでの予約、Gコード予約、 タイマー予約以外の方法での録画予約
予約	録画 i.LINK	外部のi-LINK機器から設定されている予約	変更	予約した番組が放送開始時間を変更 して予約が実行された番組
一 覧 関 連	重複	予約時間が重なっており優先順位が 低い予約	視聴 録画 実行中 実行中	現在実行中の予約
選 	視聴 録画 済 済	予定時刻が終了した予約	月~金 月~土 毎日 毎週	プログラム予約で「曜日指定」「毎日「毎週」での予約
	リレー	イベントリレー予約が実行された予約 (☞82、89ページ)	検索中	「時間変更追従」を実行中(時間確認中)

用語解説

AAC

MPEG2の新しい音声方式。

衛星デジタル放送で標準に定められたデジタル音声方式です。 「アドバンスド・オーディオ・コーディング」の略で、音声のビットレートを原音の約1/12まで圧縮。CD並みの音質でモノラルから5.1chなどのマルチチャンネルまで聴くことができます。

エーディーエスエル

ADSL

電話線を使ったブロードバンド接続の方法。回線業者、プロバイダーとの契約が必要です。

ビーキャス B-CASカード

視聴者の色々な情報を管理しているカード。

ビーエス

BSデジタル放送

2000年12月から開始された、すべてデジタル方式のBS放送。

ディー

D4映像端子

コンポーネント映像を1本のコードで接続できる端子。数字は扱える信号を意味しています。本機(D4)ではハイビジョン(1125i)・プログレッシブ(750p、525p)・従来の信号(525i)が扱えます。

対応信号は下記の通りです。

	映像信号フォーマット			
対応する映像出力	1125i	750p	525p	525i
D4	0	0	0	0
D3	0	_	0	0
D2	_	_	0	0
D1		_	_	0

ディーエイチシーピー

DHCP機能

サーバーやブロードバンドルーターが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り振る仕組み。

ディーエヌエス

DNS

ドメイン・ネーム・システム。

IPアドレスを、人が覚えやすいように、ドメイン名と呼ばれる「jvc-victor.co.jp」などの名前に置き換えるシステムです。 ネームサーバーなどともいいます。

プライマリDNSはDNSのサービスを行うメインのサーバーを指し、セカンダリDNSはプライマリDNSが機能しないときに働くサーバーを指します。

E.E.センサー

部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節する省エネ機能。

Ecology & Economy(目にやさしい省電力)+Electronic Eye(電子の目)の略です。

アイリンク

i.LINK

i.LINK端子を持つ機器間でデジタル映像やデジタル音声などのマルチメディア系のデータの双方向通信を行ったり、接続した機器を操作したりできるシリアル転送方式のインターフェース。

アイピー

IPアドレス

インターネットに接続するネットワーク機器を特定する番号。家庭では、ブロードバンドルーターなどのDHCP機能で自動的に割り当てるのが一般的です。

ァィァール Irシステム

本機からの録画予約を実行するためのシステム。録画開始 の時刻になると、設定されたリモコン信号を、ビデオリモー トコントローラーから録画機器へ送ります。

ピーシーエム

PCM

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の一つ。「パルス・コード・モジュレーション:パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

ェス **S1映像信号**

S映像信号にフルモード(縦長の映像)を自動判別するための識別信号を重畳させた信号。画面サイズが16:9のテレビでは識別信号を検出して自動的に画面サイズを「フルーに切り換えます。

エス

S映像信号

映像信号を輝度信号と色信号に分離した信号。鮮明で色に じみの少ない映像が楽しめます。

110度CSデジタルチューナー

現行のハイビジョンテレビやBSまたはCS受信機で110度CSデジタル放送を見るときに接続する機器。

本機は110度CSデジタルチューナーを内蔵しています。

110度CSデジタル放送

CSデジタル放送の中でも特に、東経110度に打ち上げられた新衛星からの放送。2002年3月より放送開始されました。

525i/525p/1125i/750p/1125p

デジタル放送の各種映像信号の走査線数と走査方式を表した呼称。本機は525i/525p/1125i/750pの4方式に対応しています。(数字は走査線数、「i」は「インターレース」、「p」は「プログレッシブ」を表します。)

アイコン

各種の情報を簡単な図などで、シンボルとして表示。

暗証番号

視聴年齢制限のかかった番組を視聴するときや、ペイ・パー・ビュー番組を購入する際などに使用する番号。最初の設定を行う際に、登録します。

インターレース

従来の映像方式。半分の走査線を交互に表示することに よって映像を再現します。

衛星デジタルチューナー

現行のハイビジョンテレビや衛星放送受信機で衛星デジタル放送を見るときに接続する機器。

本機は衛星(BS:110度CSデジタルチューナーを内蔵しています。

共聴(共同受信)

集合住宅で、一カ所のアンテナで受信した電波を各家庭に配るしくみ。

ゲートウェイアドレス

インターネットへのアクセスで経由すべき機器のIPアドレス。通常はブロードバンドルーターのIPアドレスをさします。

ゴースト

地上アナログ放送で映像が2重3重に映る現象。放送局からの電波が地上波アンテナに届く前に、建物や地形に反射することで主電波より遅れて届くために起こる現象です。

コピーガード

著作権保護のため、録画ができないようにするための機能。

コンポーネント映像端子

映像信号を輝度信号(Y)と色差信号(Cb/Pb、Cr/Pr)の3つのコンポーネント(構成要素)に分離して伝送する接続方法。コンポーネント映像端子は3つの端子に分かれているので、接続には3つのプラグに分かれた専用コード(コンポーネントコード)を用います。

通常の映像端子に比べ、色のキレがよく、ちらつきのない画 質が得られます。

サブネットマスク

ネットワークを効率的に使うため、ブロードバンドルーターにつなぐ機器のIPアドレスを絞り込むための数字。

視聴年齢制限

大人向けの番組などで、視聴できる年齢を制限する機能。

ジャンル

番組の種類。見たい番組をさがすときに使います。

受信契約

有料放送を受信するために各放送会社とかわす契約。

受信チャンネル

受信できる放送局のチャンネル。新聞のテレビ欄などに載っているチャンネル番号のことです。

信号切換

複数の映像・音声・データを切り換える機能。

ダウンロード

地上·BS·110度CSデジタルチューナーのマイコンプログラムを電波を使って新しくすること。

地上デジタルチューナー

地上デジタル放送を見るときに接続する機器。 本機は地上デジタルチューナーを内蔵しています。

地上デジタル放送

2003年12月から関東・中京・近畿の三大都市圏で新たに 開始された全てデジタル方式の地上波放送。

デジタルテレビ放送

デジタル放送の1つ。標準画質放送と、デジタルハイビジョン放送がある。マルチチャンネル放送、連動型データ放送といった特長があります。

デジタルデータ放送

デジタル放送の1つ。独立型データ放送と(番組)連動型 データ放送があります。

デジタルラジオ放送

主に衛星デジタル放送で行なわれているデジタル放送の 1 つ。音声だけではなく、データ放送形式で映像や、付加情報などがある番組も放送されています。

デジタルピュア(Digital pure)

高画質を実現する「受信チューナー・映像を処理するデジタル回路・ブラウン管に表示する回路など | の技術の総称。

内線発信番号

外に電話をかけるときに、相手の電話番号の前につける番号。

番組表(電子番組ガイド / EPG)

地上波放送と衛星デジタル放送のデータとして送られてくる番組の情報を、見やすくまとめて表示する機能。番組を探したり、予約したりできます。

ハブ

複数の機器をネットワークに接続するための機器。

ビデオリモートコントローラー

録画予約時に、Irシステムによるリモコン信号を録画機器に送り、操作する機器。リモコンの送信部に相当します。

プラズマディスプレイ

ガス放電による蛍光体発色を利用したディスプレイ。ブラウン管よりも薄くて軽い、液晶よりも見やすいといった特長があります。

プロキシアドレス

ブラウザの代わりに目的のサーバーに接続し、ブラウザに データを送る中継サーバーのアドレス。

プログレッシブ(750p、525p)

一度にすべての走査線で表示(インターレースではその半分)しているため、従来より高精細な映像方式。

ブロードバンドルーター

複数の機器を同時にインターネットに接続するための機器。

ペイ・パー・デイ(PPD)

1日単位で料金を払うシステム。

ペイ・パー・ビュー(PPV)

見た分だけ料金を支払うシステム。

放送メール

放送局から送られる個人あての手紙。 本機からのメッセージもメールとして扱われる場合があります。

ボード

放送局から送られる受信者あてのお知らせ。

マルチチャンネル放送

デジタル放送の特長の1つ。情報を圧縮することによって、1チャンネルで最大3チャンネルの放送が可能です(標準画質放送時)。

見るだけ予約

予約の1つ。予約した時間になると、その番組に切り換わります。

録画予約

予約の1つ。予約した時間になると、録画が始まります。

MPEG2 AACに関する使用特許番号の表示

本機において、MPEG2 AAC に関する下記番号の特許 (出願中も含む) を使用しています。特許番号 (出願番号)

5,848,391 5,291,557 5,451,954 5,400,433 5,222,189 5,357,594 5,752,225 5,394,473 5,583,962 5,274,740 5,633,981 5,297,236 4,914,701 5,235,671 07/640,550 5,579,430 98/03037 97/02875 97/02874 98/03036 5,227,788 5,285,498 5,481,614 5,592,584 5,781,888 08/039,478 08/211,547 5,703,999 08/557,046 08/894,844 5,299,238 5,299,239 5,299,240 5,197,087 5,490,170 5,264,846 5,268,685 5,375,189 5,581,654 5,548,574 08/506,729 08/576,495 5,717,821 08/392,756

保証とアフターサービス

保証書(別添)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店 名」等の記入をお確かめのうえ、販売店 から受け取っていただき内容をよくお 読みの後大切に保管してください。保証 期間は、お買い上げの日から1年間です。

補修用性能部品の最低保有期限

当社はカラーテレビの補修用性能部品 を、製造打ち切り後、最低8年間保有し ています。性能部品とは、その製品の機 能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

お買い上げの販売店または最寄りの「ビ クターサービス窓口」にお問い合わせ ください。(198ページ)

修理を依頼されるときは

184~190ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、電源を切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上 げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理の際は保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店及び、ビクターサービスが修 理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

品名	ビクター 地上・BS・110度CS デジタルプラズマ
型名	PD-42DH50
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご住所	付近の目印等も合わせて お知らせください。
お名前	
電話番号	() –

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させて いただきます。

修理料金のしくみ

技術料

故障した製品を正常に修復するための料金 です。技術者の人件費、技術教育費、測定 機器設備費、一般管理費が含まれています。

部品代

修理に使用した部品代金です。その他修理 に付帯する部材等を含む場合もあります。

+

出張料

製品のある場所へ技術者を派遣する場合の 費用です。別途、駐車料金をいただく場合 があります。

愛情点検

●長年ご使用のテレビの点検をぜひ!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



このような 症状は ありませんか

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 ●映像が時々、消えることがある。 ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。

ご使用を

故障や事故防止のため、スイッチを切り、 コンセントから電源プラグをはずして 必ず販売店にご相談下さい。



サービス窓口案内

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

BDI				-		\neg	
県	道府 [名	窓	<u>Ц</u>	名	TEL		所 在 地
					北	海	道
		札	幌	S.C.	(011)898-1	180	
		旭		S.C.	(0166) 61-3		
41/3	描道	北		S.S.	(0157) 25-8		
16/1	平 //	釧		S.S.	(0154) 24-0		
		帯		S.S.	(0155) 24-4		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		凼	貼	S.S.	(0138)52-5	1324	
	東北						
		青	森	S.C.	(017) 723-2	2261	青森市桂木4-6-17
青	森	八		S.S.	(0178) 44-4		
		弘		S.S.	(0172) 28-0		
岩	手	盛 水		S.C. S.S.	(019) 637-0 (0197) 22-2		
		秋		S.C.	(018) 824-3		
秋	田	大		S.S.	(0186) 43-0		
L.				S.S.	(0182) 32-8		
宮	城	仙		S.C.	(022) 287-0		
山	形	山海		S.C. S.S.	(023) 642-0 (0234) 26-7		
-		郡		S.C.	(0234) 26-7		
福	島			S.S.	(0246) 27-7		
			_	-	関東・	-	•
			100	00			
群	馬	前	倘	ა.じ.	(027) 255-5	1550	前橋市大渡町1-10-1 日本ビクター(株)前橋工場第二棟1F
栃	木	宇都	定	S.C.	(028) 638-1	639	
茨	城	水			(029) 246-1		
							日本ビクター(株)水戸工場技術棟1F
					】のご相談窓		
							3 浦安市当代島2-13-27
千	葉	千			、補修用部品 (043)246-2		
		l '	*	S.C.			
		浦	安	S.S.	(047) 353-6	3189	浦安市当代島2-13-27
					】のご相談窓		
							3 浦安市当代島2-13-27
		本			、補修用部品 (03)5684-8		⊆ 伯談念ロ 1 文京区本郷3-14-7 ビクタ―本郷ビル1F
東	京	練			(03) 3993-7		
		大			(03) 3727-9	385	大田区北千束2-20-6
					(0426) 46-6		1 八王子市大和田町2-9-6
				機器等	門】のご相談	悉口	- / (I) 10/(14III-) - 0 0
CSセンター (03) 3874-5231 台東区根岸5-4-3 【出張修理専門】のご相談窓口							
-		CSセ	ング	>—	(03) 3874-5	5231	
		CSセ 【出張	ン? 修	マー 理専門	(03) 3874-5 】のご相談窓	5231 :□	
埼	<u></u>	CSセ 【出張 首糰サー 【お預	修化ない	ター 理専門 センター り修理	(03)3874-5 】のご相談窓 (03)5803-2 、補修用部品	5231 口 2888 】のご	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 ご相談窓口
埼	玉	CSセ 【出張 首糰サー 【お預 大	ど修以か宮	ター 理専門 センター り修理 S.C.	(03) 3874-5 】のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-5	5231 日 2888] のご 5241	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 さいたま市北区東大成町2-658-1
埼	玉	CSセ 【出張 首欄サー 【お預 大 熊	ン修以か宮谷	ター 理専門 センター り修理 S.C. S.S.	(03)3874-5 】のご相談窓 (03)5803-2 、補修用部品 (048)654-5 (048)553-5	5231 日 2888 』のご 5241 5105	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 ご相談窓口
埼	玉	CSセ 【出張 首編サー 【お辨 大 熊 【出張	ン修以か宮谷修	マー 理専門 センター り修理 S.C. S.S. 理専門	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-E (048) 553-E] のご相談窓	5231 日 2888 】のご 5241 5105	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 さいたま市北区東大成町2-658-1
埼	玉	CSセ 【出張 首編サー 【お別 大 熊 出張 首編サー 【お別	ン修以か宮谷修以か	マー 理専門 センター り S.C. 要門 センター センター	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-5 (048) 553-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品	5231 2888] のご 5241 5105 日 2888	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 では では では では では では では で
	玉	CSセ 【出張 首編サー 【大 熊 【出張 首編サー 【横	ン修以か宮谷修以か浜	マー 理専門 り S.C. S.S. 理センター センター ち.C.	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 653-E (048) 553-E) のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (045) 651-C	5231 [日 2888]] のご 5241 5105 [日 2888]] のご 0403	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 ご相談窓口 さいたま市北区東大成町2-658-1 6 行田市城西2-7-39ツインハイツ石山B 浦安市当代島2-13-27 ご相談窓口 横浜市中区翁町1-3-1
		CSセ 【出班 「お新 大熊」 【お謳か 「大熊」 「「大熊」 「「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大	ン修以か宮谷修以か浜崎	マー サンター り S.C. サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-5 (048) 553-5 (03) 5803-2 、補修用部品 (045) 651-6 (044) 975-1	5231 2888 3 のご 5241 5105 口 2888 3 のご 0403 1879	台東区根岸5-4-3
		CSセ 【出班 「お解しお 大熊」 【おを 「はを 「はを はいまする。」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊	ン修以か宮谷修以か浜崎塚	マー 中専門 り S.C. サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-6 3、補修用部品 (048) 654-5 (048) 553-5] のご相談窓 (03) 5803-2 3、補修用部品 (045) 651-6 (044) 975-1 (0463) 36-2	5231 2888] 02 5241 5105 10 2888] 02 0403 1879 2160	台東区根岸5-4-3
		CSセ 【出班 「お新 大熊」 【お謳か 「大熊」 「「大熊」 「「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大熊」 「大	ン修びか宮谷修びか浜崎塚原	マー 中専門 り S.C. サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-5 (048) 553-5 (03) 5803-2 、補修用部品 (045) 651-6 (044) 975-1	5231 2888 3 0 5 5241 5105 10 2888 3 0 5 0403 1879 2160 2052	台東区根岸5-4-3
		CSセ 【出張サー 【大 熊出野サー 【横 川平相	ン修りか宮谷修りか浜崎塚原浜	マー 専門 ウ	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-6 、補修用部品 (048) 553-5) のご相談窓 (03) 5803-6 、補修用部品 (045) 651-5 (044) 975-1 (046) 366-6 (044) 976-6	5231 2888 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 古根談窓口 さいたま市北区東大成町2-658-1 行田市城西2-7-39ツインハイツ石山B 瀬安市当代島2-13-27 ごのでは、
神系	条川 梨	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ン修以か宮谷修以か浜崎塚原浜府潟	マー 専門 サンタ () S ()	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E . 補修用部品 (048) 654-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E . 補修用部品 (044) 975-1 (046) 36-E (042) 776-2 (046) 234-2 (055) 237-2 (025) 242-3	5231 52888 3 0 5 5241 5105 52888 3 0 5 5403 1879 2160 2052 4500 4016 3431	台東区根岸5-4-3
神系	訊	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ン修以か宮谷修以か浜崎塚原浜府潟	マー 東世ッター ウ	(03) 3874-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (048) 654-5 (048) 553-5] のご相談窓 (03) 5803-2 、補修用部品 (045) 651-6 (044) 975-1 (046) 36-2 (046) 234-4 (055) 237-4	5231 52888 3 0 5 5241 5105 52888 3 0 5 5403 1879 2160 2052 4500 4016 3431	台東区根岸5-4-3
神系	梨	で () で (ン修ひか宮谷修ひか浜崎塚原浜府潟岡	マー 理サクラー り S.C. S.S. 理サクラー サンター サン サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-2 3、補修用部品 (048) 653-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-2 4、補修用部品 (045) 651-C (044) 776-2 (046) 234-2 (055) 237-2 (025) 242-3 (0258) 24-E	5231 52888 3 0 5 5241 5105 5105 52888 3 0 5 5205 52160 5205 52160 5205 52160 5205 52160 5205 52160 5216	台東区根岸5-4-3
神系	条川 梨	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ン修ひか宮谷修びか浜崎塚原浜府潟岡 野	マー 理センター り S C S 要センり S C C C C C C C C C C C C C C C C C C	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E . 補修用部品 (048) 654-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E . 補修用部品 (044) 975-1 (046) 36-E (042) 776-2 (046) 234-2 (055) 237-2 (025) 242-3	5231 52888 1 0 5 5241 5105 5105 52888 1 0 5 52888 20403 2160 2052 4500 4016 3431 3391	台東区根岸5-4-3
神系	梨	で () で (ン修ひか宮谷修びか浜崎塚原浜府潟岡 野	マー 理サクラー り S.C. S.S. 理サクラー サンター サン サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター サンター	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-2 : 補修用部品 (048) 654-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-2 : 補修用部品 (044) 975-1 (046) 336-2 (042) 776-2 (046) 234-2 (025) 242-3 (025) 242-3 (026) 221-E (026) 221-E (0263) 25-E	5231 52888 1 0 5 5241 5105 5105 52888 1 0 5 52888 20403 2160 2052 4500 4016 3431 3391	台東区根岸5-4-3
神系	梨	てSセ 工 工 工 工 大 ボ 工 横 川 平 相 横 町 長 松	び修りか宮谷修りか浜崎塚原浜府潟岡 野本	マー 理専門: りを いる。 いる。 いる。 いる。 いる。 いる。 いる。 いる。 いる。 いる。	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (048) 654-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (045) 651-C (044) 975-1 (046) 234-C (046) 234-C (025) 237-C (025) 242-S (026) 221-E (0263) 25-E 東	5231 [D 2888]] 02 55105 [D 2888]] 02 55105 [D 2888]] 02 1879	台東区根岸5-4-3
神系	新 製 湯 野	CSU部 大 「翻 大 「	2億以か宮谷修以か浜崎塚原浜府潟岡 野本 岡	ター専門 理サンター り修理 S.C.S.S. 理専門センター り S.C.C. S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.S.C.C.S.S.C.C.S.S.C.C.S.S.C.C.S.S.C.C.S.S.C.C.C.C.S.C.C.C.S.C.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C.C.S.C	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (048) 653-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E 4、補修用部品 (045) 651-C (044) 776-E (046) 234-E (025) 237-E (025) 242-S (026) 25-E 東	5231 128888 52241 5105 128888 1 05 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	台東区根岸5-4-3
神系	梨	CS世報 大 「翻画・	2億円か 宮谷修口が浜崎塚原浜府 湯岡 野本 岡津	デー専門: ・ 理専門: ・ り修理: ・ いか ・ ・ ・ ・	(03) 3874-E) のご相談窓 (03) 5803-E : 補修用部品 (048) 553-E) のご相談窓 (03) 5803-E : 補修用部品 (045) 651-C (044) 975-1 (046) 234-E (026) 237-E (025) 242-S (026) 221-E (026) 221-E (026) 221-E (026) 222-E (054) 282-E (055) 922-1	5231 128888 53241 5105 1205 130	台東区根岸5-4-3
神系	新 製 湯 野	CSU想引 人名	ン修りか宮谷修りが浜崎塚原浜府潟岡 野本 岡津松	デー 理専門 がター り修理 で、S.S. 理サンター りを理サンター りを選手で で、S.C. S.S. S.C. S.S. S.C. S.S.	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E (03) 5803-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E (03) 5803-E (046) 651-C (044) 975-1 (046) 36-E (046) 234-E (025) 242-E (026) 221-E (0263) 25-E 東 (055) 922-1 (053) 421-E (053) 421-E	5231 [D] 52888]	台東区根岸5-4-3
神系	新 製 湯 野	CS世報 大 「翻画・	ン修りか宮谷修りが浜崎塚原浜府潟岡 野本 岡津松屋	デー 理専門 がター り修理 で、S.S. 理サンター りを理サンター りを選手で で、S.C. S.S. S.C. S.S. S.C. S.S.	(03) 3874-E) のご相談窓 (03) 5803-E : 補修用部品 (048) 553-E) のご相談窓 (03) 5803-E : 補修用部品 (045) 651-C (044) 975-1 (046) 234-E (026) 237-E (025) 242-S (026) 221-E (026) 221-E (026) 221-E (026) 222-E (054) 282-E (055) 922-1	5231 128888 1305 15105 105 105 108888 1403 1879 1160 10605 10	台東区根岸5-4-3
神新長静	川 梨 潟 野 岡	CSU翻引 (大 節 一	ン修以か宮谷修以か浜崎塚原浜府湯岡 野本 岡津松屋河橋	プー専門: 100 100	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (048) 653-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (045) 651-C (044) 776-E (046) 234-E (026) 231-E (026) 221-E (026) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E	5231 128888 5241 5105 128888 13105 1205 1310	台東区根岸5-4-3
神新長静	川 梨 潟 野 岡	CSU調 大 【	ン修以か宮谷修以が浜崎塚原浜府潟岡 野本 岡津松屋河橋阜	プー専門 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 	(03) 3874-E (03) 3874-E) のご相談窓 (03) 5803-E (048) 553-E) のご相談窓 (049) 651-E (045) 651-E (045) 651-E (046) 237-E (046) 234-E (026) 237-E (026) 221-E (026) 221-E (058) 25-E	5231 10 2888 5105 10	台東区根岸5-4-3 浦安市当代島2-13-27 ご相談窓口
神	知 梨 湯 野 岡 知	CSU調	ン修以か宮谷修以が浜崎塚原浜府潟岡 野本 岡津松屋河橋阜	プー専門: 100 100	(03) 3874-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (048) 653-E (048) 553-E] のご相談窓 (03) 5803-E 3、補修用部品 (045) 651-C (044) 776-E (046) 234-E (026) 231-E (026) 221-E (026) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E (056) 221-E	5231 ID See	台東区根岸5-4-3

都	道府	窓		名	TEL	所	在		地
					北	陸			
富	山	富	Ш	S.S.	(076) 425-2397	富山市二口町	四丁月1	-3	
	加	金			(076) 269-4821				7
	#				(0776) 53-6916				
					近	畿			
滋	賀	滋	賀	S.S.	(077) 582-5812	守山市浮気町名	268		
		【出引			】のご相談窓口				
뇸	都	大			(06) 6304-5731		⊞川2-4	-28	
л.	ЯÞ	【お}			、補修用部品】のご				
_	₩ n	京			(075) 644-0247				31-1
	都	福知	ШШ	S.S.	(0773) 22-8664	福知山巾厚果園	1145-	2	
ᆚ	部	[14:2	E(修)	甲寅門	】のご相談窓口				
		大			(06) 6304-5731	大阪市淀川区	TIII2-4	-28	
奈	良				、補修用部品】のご				
		奈			(0742)35-0935		3-3-10	藤本l	ゴル1F
		【出弦			】のご相談窓口				
		大			(06) 6304-5731		⊞川2-4	-28	
		-			(06) 6204 5721		TILLO 4	00	
大	阪	大 堺			(06) 6304-5731 (072) 254-2881	大阪市淀川区E 堺市百舌鳥梅B			の 伊助 ハ マッパ
					門】のご相談窓口		101 日	<u>_ -c</u>	
					(06) 6304-6715	大阪市淀川区	⊞JI 2-4	-28	
≠na	改山				(073) 472-6799				
和市	ХЩ	田	辺	S.S	(0739) 22-9976	田辺市湊158	1-12		
					】のご相談窓口				
	庫	大			(06) 6304-5731		⊞川2-4	-28	
甲界	東部				!、補修用部品】のご (078) 252-0562		継 上活つ	2 1	6
E	庫	神姤			(0792) 34-3833			-2-1	0
	部	Λ.	мы	0.0.	(0,02,0.000	VEREITS 1 201131	-,		
					中	国			
岡	山	岡	Ш	S.C.	(086) 243-1566	岡山市西古松	西町8-2	3	
	島	広			(082) 243-9839				
Щ	一				(084) 931-6984				
	_	山			(083) 973-3708	吉敷郡小郡町		-28	
Щ		徳	Щ	S.S.	(0834) 27-1331	周南市野上町2	2-35		
阜	根	山陰ビク							
<u> </u>	`	_			(0852) 31-8900	松江市学園 1-	16-39		
鳥	取	山陰ビク			(0857) 23-2151	鳥取市千代水	1丁目22	2-1	
					四	玉			
香	Ш	高	松	S.C.	(087) 866-1200				
徳	島	徳			(088) 622-7387	徳島市沖浜2-3			
高	知	高			(088) 882-0546			3	
愛	媛	松			(089) 923-0372			7 40	
	-	一子村	山島	ა.ა.	(0895) 20-1018		≢中40.	/-4C	1
1	九州・沖縄								
		4=		0.0		15m+1+4	## 5000	- 4 -	0.1
福	岡	福		S.C.	(092) 431-1261	福岡市博多区			-
福佐	岡賀	久日	米	S.S.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495	久留米市西町	字神浦1	-119	92
佐	賀	久 北 北 九	3米	S.S. S.C.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981	久留米市西町 北九州市小倉	字神浦1 化区片野	-119	92
		久 北 九 長	a米 . 州 崎	S.S.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495	久留米市西町	字神浦1 比区片野 9-13	-119 32-1	92
佐	賀	久 北 九 長	米州崎保	S.S. S.C. S.C.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522	久留米市西町 北九州市小倉 長崎市城山町	字神浦1 北区片野 9-13 町1467	-119 32-1	92
佐	賀崎	久t 北 九 長 佐t	米州崎保分本	S.S. S.C. S.C. S.S. S.C.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568	久留米市西町 北九州市小倉 長崎市城山町 佐世保市木風	字神浦1 北区片野 9-13 町1467 3-1-1	-119 32-1	92
佐長大熊	賀 崎 分 本	久 北 夫 佐 大 熊 宮	米州崎保分本崎	S.S. S.C. S.S. S.C. S.C. S.C.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568 (097) 543-1422 (096) 353-4536 (0985) 24-5401	久留米市西町。 北九州市小倉。 長崎市城山町。 佐世保市木風 大分市西大道。 熊本市近見町8 宮崎市霧島町。	字神浦1 北区片野 9-13 町1467 3-1-1 3-1-10 3-59	-119 32-1	92
佐 長 大熊 宮	質	久覧 北長 大 熊 宮延	米州崎保分本崎岡	S.S. S.C. S.S. S.C. S.C. S.S. S.S.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568 (097) 543-1422 (096) 353-4536 (0985) 24-5401 (0982) 35-7077	久留米市西町 北九州市小倉 長崎市城山町 佐世保市木風 大分市西大道 熊本市近見町 宮崎市霧島町 延岡市惣領町	字神浦1 北区片野 9-13 町1467 3-1-1 3-1-10 3-59 24-3	-118 32-1 7-2	92
佐 長 大熊 宮	賀 崎 分 本	久覧 北長 大 熊 宮延	米州崎保分本崎岡島	S.S. S.C. S.S. S.C. S.C. S.S. S.S.	(092) 431-1261 (0942) 39-3495 (093) 921-3981 (095) 862-5522 (0956) 33-5568 (097) 543-1422 (096) 353-4536 (0985) 24-5401	久留米市西町 北九州市小倉 長崎市城山町 佐世保市木風 大分市西大道 熊本市近見町 宮崎市霧島町 延岡市惣領町	字神浦1 比区片野 9-13 町1467 3-1-1 3-1-10 3-59 24-3 七丁目9	-119 32-1 7-2 -8	92

所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。 0704

●略号について S.C.はサービスセンターの略称です。 S.S.はサービスステーションの略称です。 T.C.はテクニカルセンターの略称です。

主な仕様

システム

●**受信方式** NTSC(VHF/UHF/CATV)

受信チャンネル

VHF 1~12, UHF 13~62 CATV C13~C38

地上デジタル放送のチャンネルに対応 001~999 (CATVパススルー全帯域に

対応)

BSデジタル放送のチャンネルに対応

 $001 \sim 999$

110度CSデジタル放送のチャンネルに対応 001~999

●画面寸法(幅X高さX対角)

92.1 cm x 51.8 cm x 105.7 cm

●表示画素数 水平:1024 垂直:768

●スピーカー 6.6 cm 丸型、4個

●**音声出力** 10 W + 10 W

入出力端子

●アンテナ端子

VHF/UHF: 75 Ω、F型 UHF (地上デジタル): 75 Ω、F型 BS·110度CS: 75 Ω、F型 (BS·110度CSコンバーター用電源 DC15V 4W 重畳)

●ビデオ1、ビデオ2、ビデオ3/DVD、ビデオ入力4入力端子

S1映像(S映像)(ビデオ3/DVDを除く): Y:1 V(p-p)、75 Ω、同期負

C: 0.286 V(p-p)(バースト信号)、75 Ω

映像: 1 V(p-p)、75 Ω、同期負

音声: 0.5 V(rms)、ハイインピーダンス

●ビデオ3/DVDコンポーネント映像入力端子

(1125i)

Y : 1 V(p-p), 75 $\Omega \pm 20\%$

同期信号分±0.35 V(p-p)、3値同期

 $P_b \ P_r : \pm 0.35 \ V(p-p) \ 75 \ \Omega \pm 20\%$

(750p/525p/525i)

Y : 1 V(p-p)、75 Ω、同期負 C_b、C_r: 0.7 V(p-p)、75 Ω±20%

●D4映像入力(ビデオ1/D-VHS)端子

映像: D端子(D4)

● RGB入力(ビデオ入力4)端子 映像: D-SUB 15pin

●モニター/録画出力端子

S1映像: Y 1 V(p-p)、75 Ω、同期負

C 0.286 V(p-p)(バースト信号)、75 Ω

映像: 1 V(p-p)、75 Ω、同期負

音声: 0.5 V(rms)、ローインピーダンス

●センターチャンネル入力端子

音声: 0.5 V(rms)、ハイインピーダンス

サブウーハー(可変)出力端子:

音声: 1 V(rms)、ローインピーダンス

●音声出力(固定)端子

音声: 0.5 V(rms)、ローインピーダンス

●AV コンピュリンク Ⅲ 端子:

直径 3.5 mm、ミニジャック

●i.**LINK入出力端子(2系統)** 4ピン S400

●光デジタル音声出力端子

- 18 dBm, 660 nm

メニュー設定によりMPEG2 AACと

PCMを切り換えて出力

電話回線端子

2Pモジュラージャック

モデム伝送レート 2400 bps

- ●ビデオリモートコントローラー出力端子ミニジャック
- ●ヘッドホン端子 直径 3.5 mm、ステレオミニジャック
- ●LAN端子(10 BASE-T 端子)

ブラウザ

●**記述言語** HTML4.0準拠

●スタイルシート規格 CSS1/CSS2(Subset)

●動作記述言語 JavaScript 1.4/ECMAScript (ECMA-262)

●セキュア通信 SSL2.0/SSL3.0/TLS1.0

● Cookie バージョンO

●モノメディア (静止画) JPEG、PNG、GIF

● プラグイン なし

●文字入力 画面キーボード方式、携帯(リモコン)方式

外部入出力 SDカード●画面解像度 800 x 450

● カラーモデル フルカラー

電源部・その他

●使用電源 AC 100 V、50/60 Hz

●消費電力 345 W (待機時0.54 W)

BS·110度CSデジタルチューナー部動

作時(機能待機時)

27 W (BS·110度CSコンバーター最大4 Wを除く)

●最大外形寸法(幅x高さx奥行)

104.5 cm x 72.9 cm x 11.6 cm

●質量(重さ) 39.5 kg

●付属品 24ページ参照

●**別売品** ・テーブルトップスタンド: RK-C600TS5

アンテナ混合器: VZ-84

- ※ このテレビを使用できるのは日本国内のみです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますのでご使用できません。 This television set is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.
- ※ 仕様および外観は改良のため変更することがありますのでご了承ください。
- ※ テレビのV型(42V型など)は、有効画面の対角寸法を基準とした目安です。
- ※ 写真や図は、説明をわかりやすくするために誇張・省略・合成をしています。実物とは多少異なりますのでご了承ください。
- ※電源を切っていても番組表データが取得できるまでは、機能待機時と同様の消費電力となります。
- ※ 本機は「JIS C61000-3-2適合品」です。

ア行 サ行 アルファベット/数字 AACデコーダー 172 アイコン......194 サウンド効果106 アドレス.....136 サービス切換 58 ADSL......31、32 サブウーハー 177 暗証番号......120 AVアンプ.....172 アンプ......177 サブネットマスク129 AVコンピュリンクⅢ 178 アンテナコネクター25 シアタープロ.....104 B-CASカード......8、34 アンテナ設定 159 時間変更追従......82、89 B-CASカードテスト... 44、164 アンテナ電源 160 視聴可能年齢 121 CATV選局方式 151 アンテナの接続25 視聴制限の一時解除 122 DCC 105 アンテナレベル 159、160 視聴年齢制限......121 DNS-IP自動取得 129 いつでも情報......114 自動更新設定 165 DPOF設定......143 イベントリレー82、89 字幕 117 DVDプレーヤー.....171 インテリジェントγ(ガンマ)...103 字幕の設定 117 DVDレコーダー......75、84 映画モード......113 ジャンル検索65 D-VHSビデオデッキ...... 74、76 衛星アンテナ27、42、160 主音声......106、116 D4映像入力端子 ... 76、84、169 衛星アンテナ設定160 受信帯域選択 40、152 E.E.センサー101 衛星チャンネル設定 155 受像微調整......148 E.E.センサーの効果表示 101 映像(画質)選択 102 省工ネ設定 101 Gガイド受信確認 156 映像調節......103 消音 52 Gガイド地域一覧表......157 枝番号......55 シングル表示 143 Gガイド地域設定 156 お好みページ126、138 信号切換......116 Gコード予約 90 オフタイマー53 信号設定......82、89 i.LINK 74 音声調節......107 i.LINK自動切換95 人名検索......68 i.LINK接続設定 77 数字入力方式 151 力行 ステレオ放送 106 i.LINK待機......79 スピーカー172、177 外部映像入力設定 182 IPアドレス.....128 画面位置の調節 110 スライド表示 144 IPアドレス自動取得 128 画面キーボード ... 131、133、134 制限項目設定 ... 120、121、122、137 Irシステム 75、85 画面サイズ選択 109 静止画再生 142 Irシステム設定85 画面シフト......108 MDレコーダー174 セカンダリDNS......129 画面表示 53、61 設置設定 145、146、151、152、 PCM......175 画面メッセージ 191 153, 155, 156, 158, 159, 161, 164 SN連動 113 かんたん設置設定 36 SDメモリーカード.....141 接続機器......168 機器操作 180 接続機器関連設定 78、79、85、95、 Tナビ......127 キーワード検索67 VHF/UHFアンテナ26 173, 175, 176, 179, 182 ゲートウェイアドレス 129 2画面110 設定リセット......166 ゲーム機......170 12ボタン方式 151 選局ガイド......69 県域設定......158 選局対象......125 購入記録......119 センターチャンネル...172、173 購入記録送信結果 119 双方向通信一覧 125 個人情報リセット 166 その他の設定 82、89 コンポーネント映像入力端子... 171

タ付	
タイマー予約 90	
ダウンロード9、165	
端末情報送信 135	
地域設定158	
地域チャンネル合わせ 38、145	
地域チャンネル表 45	
地上アナログチャンネル設定 145、146	
地上デジタルアンテナ 28	
地上デジタルアンテナ設定 159	
地上デジタルチャンネル設定 152、153	
地上デジタルチャンネル表 49	
チャンネルスキャン 40、152	
チャンネル設定 146、151、	
152、153、155	
データ放送58	
デジタル音声出力 175	
デジタル音声予約録画連動 176	
テレビ消し忘れ防止設定 102	
電話会社設定 162	
電話回線30、32	
電話設定161	
電話テスト163	
独立型データ放送 58	
トピックス124	
トーン検出162	
ナ行	
内線設定162	
ナチュラルシネマ 112	
入力切換61	
入力スキップ設定 182	

ネット操作......137

ネットワーク設定 128

八行 はっきりトーク 7、100 ハードディスクレコーダー 81 発信者番号通知 162 パソコン......170 番組一覧......112 番組内容.......72 番組ナビ…34、64、65、67、68、82、 89,92,96,119,123,124, 125, 126, 138, 142, 165, 181 番組表......62 番組表設定......156 番組表受信設定 156 番号入力......55、57 ビデオカメラ170 ビデオデッキ 75、84 ビデオ入力接続設定95 ビデオリモートコントローラー 75、 84,85,87 ビデオ1入力信号のモニター出力 95 一番組限度額......122 副音声......106、116 プライマリDNS......129 ブラウザ制限137 ブラウザ設定 130 プロキシアドレス130 プロキシポート番号 130 プログラム予約 92 ブロードバンド 32 ペイ・パー・ビュー 118 便利機能 ... 55、59、60、64、65、66、 67,69,83,91,116,117,122, 138,139,140,142,143,160 放送局コード一覧表 149 放送局名......147、149 放送メール 123 ポータルサイト 136 ボード......124 ホームアドレス131 ホームメニュー 114 ホームメニュー設定... 114、115

マ行
マイチャンネル
ヤ行
焼きつき低減
ラ行
リモコン種別

録画予約......73

アンケートおよびユーザー登録のお願い

このたびは、ビクター商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 今後のよりよい商品の開発に反映させるために、アンケートおよびユーザー登録にご協力をお願いいたします。

●下記アドレスのホームページより、ご回答ください。

http://www.victor.co.jp/reg/tv/

なお、同梱されているはがき(ご愛用者カード)でも回答していただけます。 この場合、ユーザー登録によるお客様登録番号(ID)の発行はいたしません。

※お客様の個人情報は当社の責任で厳重に保管し、お客様の同意なく、お客様の個人情報を第三者に提供 または開示はいたしません。

ご相談や修理は				
ビクター製品についてのご相談や修理のご依頼は、 お買い上げの販売店にご相談ください。 転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。				
修理などのアフターサービスに関するご相談 ビクターサービスエンジニアリング株式会社	お買い物相談や製品についての全般的なご相談 お客様ご相談センター			
198ページをご覧ください。	携帯電話・PHS・FAXなどからのご利用は 電話 (O3) 5684-9311 FAX (O3) 5684-9317 〒113-0033 東京都文京区本郷3-14-7 ビクター本郷ビル			

ビクターホームページ http://www.victor.co.jp/

日本ビクター株式会社

AV&マルチメディアカンパニー 〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12